



Rotore Rotors		2
Verteilerkappen Distributor Caps		16
Impulsgeber Impulse Senders	Zündmodule Ignition Modules	37
Zündspulen Ignition Coils		44
Zündleitungen Ignition Leads		75
Zündleitungssätze Ignition Cable Sets	Zündkabel Ignition Cables	186
Zündkerzenstecker Spark Plug Terminals		204
Verteiler-/Zündspulenstecker Distributor-/Ignition Coil Terminals		218
Anschlußhülsen Connecting Sleeves		224
Verkaufsbedingungen Conditions of sale		226



7001

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO AUDI FORD HOLDEN HYUNDAI MERCEDES-BENZ NISSAN OPEL SAAB SEAT SKODA VAUXHALL VOLVO



VW

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: VOLVO



7003

Zündsystem / system
Bosch
Polyester/Polyester
1000 Ohm entstört/suppressed
Max. Drehzahl/RPM: 5700 /min.

Verwendung für: / applicable for: VW



7004

Zündsystem / system
Bosch
Polyester/Polyester
1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO ALPINE BMW CITROEN LANCIA PEUGEOT RENAULT VOLVO



7005

Zündsystem / system
Bosch
Polyester/Polyester
1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO BMW OPEL PORSCHE VAUXHALL



7006

Zündsystem / system
Bosch
Isolierstoff/Insulating material
1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO SAAB



7007

Zündsystem / system
Bosch
Polyester/Polyester
1000 Ohm entstört/suppressed
Max. Drehzahl/RPM: 6350 /min.

Verwendung für: / applicable for: VW



7008

Zündsystem / system

Bosch

Polyester/Polyester

1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



7009

Zündsystem / system
Bosch
Polyester/Polyester
1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: HOLDEN OPEL VAUXHALL



7010

Zündsystem / system
Bosch
Polyester/Polyester
1000 Ohm entstört/suppressed
Max. Drehzahl/RPM: 6200 /min.

Verwendung für: / applicable for: VOLVO



7023

Zündsystem / system
Bosch
Epoxydharz/Epoxy resin
1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



7025 Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: **FORD** VOLVO



7036 Zündsystem / system Marelli

Polypropylen/Polypropylen 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: PORSCHE



7026

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



7037

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: **PORSCHE**



7027

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



7039

Zündsystem / system **Bosch** Polyester/Polyester 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: VW



7028

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: **VOLVO**



7041

Zündsystem / system Bosch Polypropylen/Polypropylen 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for:



7030

Zündsystem / system **Bosch** Polypropylen/Polypropylen 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: **BMW**



7042

Zündsystem / system **Bosch** Epoxydharz/Epoxy resin 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



7031

Zündsystem / system Bosch Polypropylen/Polypropylen 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: **PORSCHE**



7350

Zündsystem / system Ducellier Polyester/Polyester 1000 Ohm entstört/suppressed Max. Drehzahl/RPM: 6800 /min.

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO





7351 Zündsystem / system Ducellier Polyester/Polyester 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: **AUDI** SEAT VW





7353 Zündsystem / system Ducellier Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: **RENAULT**



7354 Zündsystem / system Ducellier Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: CITROEN **PEUGEOT**



7380 Zündsystem / system Ducellier PBT/PBT nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: **RENAULT** VOLVO



7381 Zündsystem / system Ducellier Polypropylen/Polypropylen 5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: FIAT **RENAULT VOLVO**



7382 Zündsystem / system Ducellier Polypropylen/Polypropylen 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: **CITROEN** FIAT **PEUGEOT**



7501 Zündsystem / system Hitachi

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: **NISSAN**



7502

Zündsystem / system Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: **HONDA**



7503

Zündsystem / system Hitachi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: HONDA **ROVER**



7504

Zündsystem / system Hitachi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: **SUBARU**



7505

Zündsystem / system Hitachi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: HONDA **ROVER**



7508

Zündsystem / system Hitachi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: HONDA



7605

Zündsystem / system Marelli

Isolierstoff/Insulating material 5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: LADA LADA (Shiguli) ZAZ



7606

Zündsystem / system Marelli

Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: AUTOBIANCHI FIAT INNOCENTI LANCIA PEUGEOT RENAULT SEAT



7607

Zündsystem / system Marelli Isolierstoff/Insulating material 5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO AUTOBIANCHI CITROEN FIAT SEAT



7608

Zündsystem / system Marelli

Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: CITROEN FIAT



7609

Zündsystem / system Marelli

Polyester/Polyester 5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: AUTOBIANCHI FIAT INNOCENTI LANCIA

PEUGEOT RENAULT SEAT



7613

Zündsystem / system Marelli

Polypropylen/Polypropylen 5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO AUTOBIANCHI FIAT LANCIA SEAT



7615

Zündsystem / system
Marelli
Polypropylen/Polypropylen
1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO AUTOBIANCHI FIAT LANCIA



7617

Zündsystem / system

Marelli
PBT/PBT
nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: AUTOBIANCHI FIAT LANCIA



7618

Zündsystem / system

Marelli

Palvaranylan/Palvaranyl

Polypropylen/Polypropylen 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: FIAT FORD LANCIA SEAT



7620

Zündsystem / system Marelli

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO FIAT LANCIA RENAULT



7621

Zündsystem / system Marelli Polyester/Polyester 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: SEAT SKODA VW



7701
Zündsystem / system
Chrysler
Polypropylen/Polypropylen
nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER



7702
Zündsystem / system
Chrysler
Polypropylen/Polypropylen

nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER



7703

Zündsystem / system Chrysler Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER



9027

Zündsystem / system Bosch Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO CITROEN FORD OPEL RENAULT VAUXHALL



9032

VOLVO

VW

VW

Zündsystem / system

Bosch
Isolierstoff/Insulating material
5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO BMW CITROEN FORD OPEL RENAULT VAUXHALL



9038

Zündsystem / system
Bosch
Isolierstoff/Insulating material
5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: PEUGEOT RENAULT VW



9045

Zündsystem / system
Bosch
Isolierstoff/Insulating material
5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: SAAB



9046

Zündsystem / system
Bosch
Polyester/Polyester
5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: AUDI



9047

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: VOLVO



9049

Zündsystem / system

Bosch

Polyester/Polyester

5000 Ohm entstört/suppressed

Max. Drehzahl/RPM: 6600 /min.

Verwendung für: / applicable for: BMW OPEL PORSCHE VAUXHALL VW



9050

Zündsystem / system

Bosch

PAL

Polyester/Polyester

5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: AUDI VOLVO



9051 Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: AUDI CITROEN **PEUGEOT**



9053

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 5000 Ohm entstört/suppressed Max. Drehzahl/RPM: 6350 /min.

Verwendung für: / applicable for: BMW **FORD** OPEL **VOLVO** VW



9054

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 5000 Ohm entstört/suppressed Max. Drehzahl/RPM: 5400 /min.

Verwendung für: / applicable for: **OPEL** VW



9057

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 5000 Ohm entstört/suppressed Max. Drehzahl/RPM: 6650 /min.

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



9058

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 5000 Ohm entstört/suppressed Max. Drehzahl/RPM: 6600 /min.

Verwendung für: / applicable for: **BMW**



9059

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 5000 Ohm entstört/suppressed Max. Drehzahl/RPM: 6800 /min.

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



9061

Zündsystem / system **Bosch** Polyester/Polyester 5000 Ohm entstört/suppressed Max. Drehzahl/RPM: 5850 /min.

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



9062

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 5000 Ohm entstört/suppressed Max. Drehzahl/RPM: 6500 /min.

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



9066

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO

AUDI **BMW** DAF FIAT

FORD INNOCENTI LANCIA MERCEDES-BENZ

NISSAN **OPEL PEUGEOT** PORSCHE **RENAULT** SAAB SKODA **TALBOT**

VAUXHALL VOLVO VW

ZASTAVA



9072

Zündsystem / system Bosch Epoxydharz/Epoxy resin 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: BMW



9073

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for:
ALFA ROMEO
AUDI
BEDFORD
CITROEN
FIAT
HOLDEN
OPEL
PEUGEOT
SAAB
SEAT
TALBOT
VAUXHALL



9082

VW WARTBURG

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO AUDI BEDFORD BMW MERCEDES-BENZ NISSAN OPEL **PEUGEOT PORSCHE** SAAB SEAT VAUXHALL **VOLVO** VW ZASTAVA



9083

Zündsystem / system
Bosch
Polyester/Polyester
1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO BMW FORD MERCEDES-BENZ OPEL PORSCHE VAUXHALL VW



9084

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 1000 Ohm entstört/suppressed Max. Drehzahl/RPM: 6700 /min.

Verwendung für: / applicable for: AUDI NISSAN TALBOT VW



9085

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 5000 Ohm entstört/suppressed Max. Drehzahl/RPM: 6300 /min.

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO FORD OPEL



9089

Zündsystem / system
Bosch
Polyester/Polyester
1000 Ohm entstört/suppressed
Max. Drehzahl/RPM: 6900 /min.

Verwendung für: / applicable for: VW



9090

Zündsystem / system
Bosch
Polyester/Polyester
1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ PEUGEOT TALBOT



9092

Zündsystem / system

Bosch

Polyester/Polyester
1000 Ohm entstört/suppressed
Max. Drehzahl/RPM: 5400 /min.

Verwendung für: / applicable for: TALBOT VOLVO



9093

Zündsystem / system
Bosch
Polyester/Polyester
5000 Ohm entstört/suppressed
Max. Drehzahl/RPM: 6500 /min.

Verwendung für: / applicable for: AUDI OPEL VW



9094

Zündsystem / system

Bosch
Polyester/Polyester
1000 Ohm entstört/suppressed
Max. Drehzahl/RPM: 6400 /min.

Verwendung für: / applicable for: BMW FORD TALBOT VOLVO



9095

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 1000 Ohm entstört/suppressed Max. Drehzahl/RPM: 6400 /min.

Verwendung für: / applicable for: BMW FORD OPEL VW



9098

Zündsystem / system
Bosch
Polyester/Polyester
1000 Ohm entstört/suppressed
Max. Drehzahl/RPM: 6700 /min.

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO AUDI FORD VW



9318

Zündsystem / system
Delco-Remy
Isolierstoff/Insulating material
5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: OPEL VAUXHALL VOLVO



9319

Zündsystem / system
Delco-Remy
Polypropylen/Polypropylen
nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: BEDFORD OPEL VAUXHALL



9321

Zündsystem / system
Delco-Remy
Polypropylen/Polypropylen
1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: BEDFORD OPEL VAUXHALL



9323

Zündsystem / system **Delco-Remy** Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: BEDFORD OPEL VAUXHALL



9324

Zündsystem / system

Delco-Remy

PBT/PBT

nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: DAEWOO HOLDEN ISUZU



9382P

Zündsystem / system

Ducellier

Polyester/Polyester
nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: AUSTIN AUSTIN MORRIS FIAT LAND ROVER MG PEUGEOT RENAULT ROVER TALBOT



9383

Zündsystem / system **Ducellier** Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: PEUGEOT RENAULT



9385

Zündsystem / system

Ducellier
Isolierstoff/Insulating material
5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO AUSTIN **AUSTIN MORRIS AUTOBIANCHI CHRYSLER** CITROEN DACIA DAF FIAT HILLMANN INNOCENTI **LANCIA PEUGEOT RENAULT** SEAT SIMCA **TALBOT VOLVO**



9385P

Zündsystem / system
Ducellier
Polyester/Polyester
5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: AUSTIN AUSTIN MORRIS FIAT LAND ROVER MG PEUGEOT RENAULT TALBOT



9390

Zündsystem / system **Ducellier** Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: CITROEN PEUGEOT RENAULT TALBOT



9394

Zündsystem / system

Ducellier
Isolierstoff/Insulating material
5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: CITROEN FIAT PEUGEOT RENAULT TALBOT



9395

Zündsystem / system **Ducellier** Polyester/Polyester 5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: AUDI VW



9396

TALBOT

Zündsystem / system **Ducellier** Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: CITROEN FIAT LANCIA PEUGEOT RENAULT



9398

Zündsystem / system

Ducellier

Polypropylen/Polypropylen
nicht entstört/not suppressed

Max. Drehzahl/RPM: 6800 /min.

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO NISSAN



9449

Zündsystem / system
Femsa
PBT/PBT
nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: RENAULT



9472

Zündsystem / system

Denso
Isolierstoff/Insulating material
nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



9474

Zündsystem / system
Denso
Isolierstoff/Insulating material
nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: BEDFORD DAIHATSU HOLDEN INNOCENTI ISUZU MITSUBISHI SUBARU SUZUKI TOYOTA



9475

Zündsystem / system

Denso
Isolierstoff/Insulating material

5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: BEDFORD DAIHATSU INNOCENTI ISUZU MITSUBISHI SUBARU SUZUKI TOYOTA



9480

Zündsystem / system Denso Polypropylen/Polypropylen

nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: BEDFORD **DAIHATSU TOYOTA**



BREM

9482

Zündsystem / system Denso

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: **DAIHATSU** ISUZU **TOYOTA**



9483

Zündsystem / system

Denso

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



9484

Zündsystem / system

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: **DAIHATSU** HOLDEN ISUZU SUBARU **TOYOTA**



9485

Zündsystem / system

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: **DAIHATSU HOLDEN SUZUKI**



9486

Zündsystem / system Denso

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: **SUZUKI**



9487

Zündsystem / system Denso

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: SUZUKI TOYOTA



9488

Zündsystem / system Denso

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: MAZDA



9489

Zündsystem / system

Denso

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: DAIHATSU **HOLDEN SUBARU** SUZUKI



9491

Zündsystem / system

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: **HOLDEN LEXUS** TOYOTA



9492

Zündsystem / system Denso

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



9502

Zündsystem / system Hitachi

Polypropylen/Polypropylen 25 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: **HONDA**



9504

Zündsystem / system Hitachi Polypropylen/Polypropylen

nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: **HOLDEN** NISSAN **SUBARU**



9513

Zündsystem / system Hitachi

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: **HONDA ROVER**



9506

Zündsystem / system Hitachi

Epoxydharz/Epoxy resin nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: **ROVER SUBARU** TRIUMPH



9514

Zündsystem / system Hitachi

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: MAZDA SUBARU



9507

Zündsystem / system

Hitachi

Epoxydharz/Epoxy resin 5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: **HONDA ROVER** TRIUMPH



9515

Zündsystem / system Hitachi

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: NISSAN



9508

Zündsystem / system Hitachi

Epoxydharz/Epoxy resin 5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: **SUBARU**



9516

Zündsystem / system Hitachi

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: NISSAN



9511

Zündsystem / system Hitachi

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: **NISSAN**



9517

Zündsystem / system Hitachi

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: NISSAN



9512

Zündsystem / system Hitachi

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: **HONDA**



9519

Zündsystem / system Hitachi

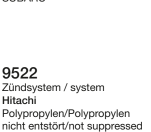
Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: **HONDA**



9521
Zündsystem / system
Hitachi
Polypropylen/Polypropylen
nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: SUBARU



Verwendung für: / applicable for: NISSAN SUBARU



9523

Zündsystem / system **Hitachi** Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: HOLDEN ISUZU OPEL



9524

Zündsystem / system Hitachi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: HONDA



9528

Zündsystem / system Mitsubishi Epoxydharz/Epoxy resin nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI MAZDA MITSUBISHI NISSAN



9530

Zündsystem / system Mitsubishi Epoxydharz/Epoxy resin 5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI MAZDA MITSUBISHI NISSAN



9531

Zündsystem / system Mitsubishi Epoxydharz/Epoxy resin nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: MAZDA MITSUBISHI



9534

Zündsystem / system

Mitsubishi

Polypropylen/Polypropylen
nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI MITSUBISHI



9535

Zündsystem / system
Mitsubishi
Polypropylen/Polypropylen
nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: NISSAN



9536

Zündsystem / system **Mitsubishi** Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: HOLDEN MAZDA SUZUKI



9539

Zündsystem / system
Mitsubishi
Polypropylen/Polypropylen
nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: FORD KIA MAZDA MITSUBISHI PROTON



9541

Zündsystem / system Mitsubishi Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: MAZDA MITSUBISHI



9543
Zündsystem / system
Mitsubishi
Polypropylen/Polypropylen
nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: FORD HOLDEN MAZDA NISSAN SUBARU SUZUKI



9546

Zündsystem / system **Mitsubishi** Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: MAZDA



9547

Zündsystem / system **Mitsubishi** Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: NISSAN



9548

Zündsystem / system **Mitsubishi** Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI KIA



9549

Zündsystem / system Mitsubishi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI



9550

Zündsystem / system **Hitachi** Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: HONDA ROVER



9556

Zündsystem / system Lucas Polypropylen/Polypropylen 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: ROVER



9563

Zündsystem / system Lucas Ford Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: FORD MORGAN



9565

Zündsystem / system Lucas Ford Polyester/Polyester 5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: FORD MORGAN



9567

Zündsystem / system Lucas Ford Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: AUSTIN AUSTIN MORRIS HILLMANN INNOCENTI LAND ROVER LOTUS MG MORRIS RENAULT ROVER TRIUMPH WOLSELEY



9571

Zündsystem / system Lucas Ford Isolierstoff/Insulating material 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: FORD RENAULT



9577
Zündsystem / system
Lucas
Ford
Polypropylen/Polypropylen
1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: AUSTIN MG ROVER



9578

Zündsystem / system Lucas Ford Polyester/Polyester 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: FORD LAND ROVER



9580

Zündsystem / system **Lucas** Polypropylen/Polypropylen 5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: HOLDEN OPEL VAUXHALL



9581

Zündsystem / system Ford Polypropylen/Polypropylen 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: FORD



9582

Zündsystem / system Lucas Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: NISSAN



9584

Zündsystem / system **Mitsubishi** Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: MAZDA



9586

Zündsystem / system **Hitachi** Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: MAZDA



9587

Zündsystem / system **Mitsubishi** Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: MAZDA



9591

Zündsystem / system Mitsubishi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI



9623

Zündsystem / system Marelli Isolierstoff/Insulating material 5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: AUTOBIANCHI FIAT GAZ

LADA LADA (Shiguli) LANCIA RENAULT SEAT



9833

Zündsystem / system Russia Polypropylen/Polypropylen 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: LADA LADA (Shiguli) ZAZ

Distributor caps



6001

Zündsystem / system **Bosch** Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:



6002

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:



6007

Zündsystem / system **Bosch** Polyester/Polyester Haube aus leitendem Kunststoff/ Shield of conductive material 1000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

MERCEDES-BENZ



6008

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester Haube aus leitendem Kunststoff/ Shield of conductive material 1000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß:

Connector: Verwendung für: / applicable for:

PORSCHE



6003

Zündsystem / system **Bosch** Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for: OPEL

VAUXHALL



6009

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:



6004

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for: **CITROEN PEUGEOT**



6011

Zündsystem / system **Bosch** Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Verwendung für: / applicable for:

OPEL

VAUXHALL



6005

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 1000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



6012R

Zündsystem / system **Bosch** Polyester/Polyester Haube aus leitendem Kunststoff/ Shield of conductive material

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

1000 Ohm entstört/suppressed

MERCEDES-BENZ **OPEL**

6006

Zündsystem / system **Bosch** Polyester/Polyester 1000 Ohm entstört/suppressed

Connector:

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



M4 Anschluß M4 connection



SAE Anschluß SAE connection



Rastanschluß Snap on connection



Buchsenanschluß **Bush connection**





Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß:
Connector:
Verwendung für: / applicable for:
HOLDEN

OPEL VAUXHALL



6015

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß:
Connector:
Verwendung für: / applicable for:
OPEL
VAUXHALL



6016

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß:
Connector:
Verwendung für: / applicable for:
HOLDEN
OPEL
VAUXHALL



6017R

Zündsystem / system
Bosch
Polyester/Polyester
Haube aus leitendem Kunststoff/
Shield of conductive material
1000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß:
Connector:
Verwendung für: / applicable for:
MERCEDES-BENZ



6018R

Zündsystem / system

Bosch

Polyester/Polyester

1000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß:
Connector:
Verwendung für: / applicable for:
MERCEDES-BENZ



6019R

Zündsystem / system
Bosch
Polyester/Polyester
Haube aus leitendem Kunststoff/
Shield of conductive material
nicht entstört/not suppressed

Anschluß:
Connector:
Verwendung für: / applicable for:
ALFA ROMEO
ALPINE
LANCIA
PEUGEOT
RENAULT
VOLVO



6020

Zündsystem / system

Bosch

Polyester/Polyester
nicht entstört/not suppressed

Anschluß:
Connector:
Verwendung für: / applicable for:
VOLVO



6021R

Zündsystem / system
Bosch
Polyester/Polyester
Haube aus leitendem Kunststoff/
Shield of conductive material
nicht entstört/not suppressed

Anschluß:
Connector:
Verwendung für: / applicable for:
CITROEN
PEUGEOT
RENAULT



6022R

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester Haube aus leitendem Kunststoff/ Shield of conductive material nicht entstört/not suppressed

Anschluß:
Connector:
Verwendung für: / applicable for:
BMW



6027

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß:
Connector:
Verwendung für: / applicable for:
SEAT
SKODA
VW



M4 Anschluß M4 connection



SAE Anschluß
SAE connection



Rastanschluß Snap on connection



Buchsenanschluß
Bush connection





6027R

Zündsystem / system **Bosch** Polyester/Polyester Haube aus leitendem Kunststoff/ Shield of conductive material nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

AUDI **SEAT** VW



6304

Zündsystem / system Ducellier Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

AUDI SEAT VW



6028R

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester Haube aus leitendem Kunststoff/ Shield of conductive material 1000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß:

Connector: Verwendung für: / applicable for:

MERCEDES-BENZ



6305

Zündsystem / system Ducellier Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector: Verwendung für: / applicable for:

CITROEN FIAT LANCIA

PEUGEOT



6300

Zündsystem / system Ducellier Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for: **RENAULT**

VOLVO



6306

Zündsystem / system Ducellier Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector: Verwendung für: / applicable for:

CITROEN PEUGEOT RENAULT



6302

Zündsystem / system Ducellier Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

CITROEN **PEUGEOT RENAULT**



6307

Zündsystem / system Ducellier Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

RENAULT



6303

Zündsystem / system Ducellier Polypropylen/Polypropylen

nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

RENAULT VOLVO



6308

Zündsystem / system Ducellier

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

RENAULT



M4 Anschluß M4 connection



SAE Anschluß SAE connection



Rastanschluß Snap on connection



Buchsenanschluß **Bush connection**



Distributor caps



6309

Zündsystem / system Ducellier Polypropylen/Polypropylen

nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:





6408

Zündsystem / system Denso Polypropylen/Polypropylen

nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

DAIHATSU



6310

Zündsystem / system Ducellier Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector: Verwendung für: / applicable for:

RENAULT



6409

Zündsystem / system Denso Polypropylen/Polypropylen

nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector: Verwendung für: / applicable for:

SUBARU



6402

Zündsystem / system Denso Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:



MITSUBISHI



6404

Zündsystem / system Denso Polypropylen/Polypropylen

nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for: **TOYOTA**



6405

Zündsystem / system Denso Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Connector:

Verwendung für: / applicable for: **HOLDEN**

TOYOTA



6406

Zündsystem / system Denso

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector: Verwendung für: / applicable for:

SUZUKI



6412

Zündsystem / system Bosch Polypropylen/Polypropylen

nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

TOYOTA



6414

Zündsystem / system Denso Polypropylen/Polypropylen

15000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

TOYOTA



6415

Zündsystem / system Denso

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Verwendung für: / applicable for:

TOYOTA



6416

Zündsystem / system Denso

PBT/PBT

nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for: **TOYOTA**



M4 Anschluß M4 connection



SAE Anschluß SAE connection



Rastanschluß Snap on connection



Buchsenanschluß **Bush connection**





6417

Zündsystem / system Denso PBT/PBT nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Zündsystem / system

Polypropylen/Polypropylen

Verwendung für: / applicable for: **HOLDEN**

LEXUS TOYOTA

6418

Denso

Anschluß: Connector:

HOLDEN



6423

Zündsystem / system Denso Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



6424

Zündsystem / system Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for:



TOYOTA

6420 Zündsystem / system Polypropylen/Polypropylen 15000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

TOYOTA



6425

Zündsystem / system

Denso

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



6421

Zündsystem / system Denso Polypropylen/Polypropylen 15000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß: Connector:

6422

Verwendung für: / applicable for:

HOLDEN TOYOTA

Zündsystem / system Polvester/Polvester



6427

Zündsystem / system Denso Polypropylen/Polypropylen 15000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

TOYOTA



6428

Zündsystem / system Denso Polypropylen/Polypropylen 15000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

nicht entstört/not suppressed

VAUXHALL



6502

Zündsystem / system Hitachi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Verwendung für: / applicable for: **HONDA**



M4 Anschluß M4 connection



SAE Anschluß SAE connection



Rastanschluß Snap on connection



Buchsenanschluß **Bush connection**





6503

Zündsystem / system Hitachi

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:



Verwendung für: / applicable for: **HONDA**



6505

Zündsystem / system Hitachi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:



Verwendung für: / applicable for:

HONDA



6506

Zündsystem / system Hitachi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:



Verwendung für: / applicable for: **HONDA**

ROVER



6507

Zündsystem / system Hitachi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:



Connector:

Verwendung für: / applicable for: **HONDA**



6508

Zündsystem / system Hitachi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Connector:

Verwendung für: / applicable for: **SUBARU**



6509

Zündsystem / system Hitachi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector: Verwendung für: / applicable for:

SUBARU



6510

Zündsystem / system Hitachi Polypropylen/Polypropylen 5000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

HONDA ROVER



6513

Zündsystem / system Polypropylen/Polypropylen

nicht entstört/not suppressed

Anschluß:



Verwendung für: / applicable for:

HOLDEN ISUZU

OPEL



6517

Zündsystem / system Polypropylen/Polypropylen

nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

SUBARU



6520

Zündsystem / system Hitachi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

HONDA



6521

Zündsystem / system

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

NISSAN



M4 Anschluß M4 connection



SAE Anschluß SAE connection



Rastanschluß Snap on connection



Buchsenanschluß **Bush connection**



Distributor caps



6522

Zündsystem / system Hitachi

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

NISSAN



6523

Zündsystem / system Polypropylen/Polypropylen

nicht entstört/not suppressed

Verwendung für: / applicable for:





Zündsystem / system Mitsubishi

Polypropylen/Polypropylen 10000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:



6550

Zündsystem / system Ford Polypropylen/Polypropylen

Anschluß:

Connector: Verwendung für: / applicable for:

nicht entstört/not suppressed

AUSTIN MG **ROVER**



6552

Zündsystem / system Lucas Ford Polyester/Polyester

nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector: Verwendung für: / applicable for:

AUSTIN AUSTIN MORRIS FORD LAND ROVER

MG **ROVER**



6553

Zündsystem / system

Ford

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

CHRYSLER

FORD



6555

Zündsystem / system Lucas

Ford

Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector: Verwendung für: / applicable for:

HOLDEN OPEL VAUXHALL



6556

Zündsystem / system Ford

Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector: Verwendung für: / applicable for:

FORD



6558

Zündsystem / system

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Verwendung für: / applicable for:

HONDA NISSAN



6603

Zündsystem / system

Marelli

Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:



M4 Anschluß M4 connection



SAE Anschluß SAE connection



Rastanschluß Snap on connection



Buchsenanschluß **Bush connection**





Zündsystem / system Marelli

Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for: LADA

LADA (Shiguli) ZAZ





6608

Zündsystem / system Marelli Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector: Verwendung für: / applicable for:

ALFA ROMEO **CITROEN** FIAT

LANCIA **NISSAN**



6614

Zündsystem / system Marelli Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

AUTOBIANCHI

FIAT **FORD** LANCIA **PEUGEOT RENAULT** SEAT



6618

Zündsystem / system Marelli Isolierstoff/Insulating material

nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Verwendung für: / applicable for:

ALFA ROMEO



6624

Zündsystem / system Marelli

Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO

AUTOBIANCHI FIAT INNOCENTI LANCIA **PEUGEOT**

RENAULT SFAT

ZASTAVA

6625

Zündsystem / system Marelli PBT/PBT

nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

AUTOBIANCHI FIAT

LANCIA



6626

Zündsystem / system Isolierstoff/Insulating material

nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Verwendung für: / applicable for:



6627

Zündsystem / system Marelli PBT/PBT nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

RENAULT



6629

Zündsystem / system Polypropylen/Polypropylen

nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:



M4 Anschluß M4 connection



SAE Anschluß SAE connection



Rastanschluß Snap on connection



Buchsenanschluß **Bush connection**



Distributor caps



6630

Zündsystem / system Marelli Polyester/Polyester

nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector: Verwendung für: / applicable for:

SEAT SKODA VW



8045

Zündsystem / system **Bosch** Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector: Verwendung für: / applicable for:

ALFA ROMEO **AUDI BEDFORD BMW**

FIAT **FORD**

MERCEDES-BENZ NISSAN **PEUGEOT PORSCHE RENAULT** SAAB **SEAT TALBOT** VAUXHALL **VOLVO** VW



8002R

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester Haube aus leitendem Kunststoff/ Shield of conductive material nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector: Verwendung für: / applicable for: **BMW**



8016

Zündsystem / system

Anschluß: Connector: Verwendung für: / applicable for:





8046

ZASTAVA

Zündsystem / system **Bosch** Polyester/Polyester

Anschluß: Connector: Verwendung für: / applicable for:

FORD MERCEDES-BENZ



8017P

Zündsystem / system

Polyester/Polyester

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



8048

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Connector: Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO **BMW FORD PEUGEOT PORSCHE**



8049

Zündsystem / system **Bosch** Polyester/Polyester

nicht entstört/not suppressed Anschluß:

Connector: Verwendung für: / applicable for: **BEDFORD HOLDEN OPEL**



M4 Anschluß M4 connection



SAE Anschluß SAE connection



Rastanschluß Snap on connection



Buchsenanschluß **Bush connection**



VAUXHALL



8049R

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester Haube aus leitendem Kunststoff/ Shield of conductive material nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for: OPFI



8052

Zündsystem / system **Bosch** Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for: **FORD**

OPEL VAUXHALL



8052A

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester Haube: nicht leitender Kunststoff/ Shield of nonconductive material nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

VAUXHALL



8054

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 1000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

MERCEDES-BENZ



8056

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester Haube aus leitendem Kunststoff/ Shield of conductive material nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:



8056E

Zündsystem / system **Bosch**

Epoxydharz/Epoxy resin nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:



8057

Zündsystem / system **Bosch** Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

VW



8059

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

AUDI **BMW** NISSAN **SEAT** VW

WARTBURG



8059R

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester Haube aus leitendem Kunststoff/ Shield of conductive material nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

SEAT VW



8060

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester Haube aus leitendem Kunststoff/

Shield of conductive material 1000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



M4 Anschluß M4 connection



SAE Anschluß SAE connection



Rastanschluß Snap on connection



Buchsenanschluß **Bush connection**





Zündsystem / system Bosch

Epoxydharz/Epoxy resin Haube aus leitendem Kunststoff/ Shield of conductive material nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for: **BMW**



Zündsystem / system Bosch Verwendung für: / applicable for: **BMW**



8063

Zündsystem / system Bosch

Polyester/Polyester 1000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß: Connector:



Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



8064

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:



Verwendung für: / applicable for:



8065

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:



Verwendung für: / applicable for: **FORD**



8066

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:



Verwendung für: / applicable for:

FIAT LANCIA



8067

Zündsystem / system **Bosch** Polyester/Polyester Haube aus leitendem Kunststoff/ Shield of conductive material 1000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



8068

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester 1000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



Zündsystem / system

Polyester/Polyester Haube aus leitendem Kunststoff/ Shield of conductive material nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:



Verwendung für: / applicable for: **BMW VOLVO**

8070

Zündsystem / system **Bosch** Polyester/Polyester

nicht entstört/not suppressed

Connector: Verwendung für: / applicable for:

CITROEN HYUNDAI

PEUGEOT SAAR

TALBOT

8071

Zündsystem / system **Bosch** Polyester/Polyester Haube aus leitendem Kunststoff/ Shield of conductive material 1000 Ohm entstört/suppressed

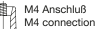
Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

MERCEDES-BENZ







SAE Anschluß SAE connection



Rastanschluß Snap on connection



Buchsenanschluß **Bush connection**





Zündsystem / system **Bosch**

Polyester/Polyester

Haube: nicht leitender Kunststoff/ Shield of nonconductive material nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for: AUDI



8073R

Zündsystem / system **Bosch**

Polyester/Polyester

Haube: nicht leitender Kunststoff/ Shield of nonconductive material nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for: AUDI

NISSAN **VOLVO** VW



8074R

Zündsystem / system Bosch Polyester/Polyester

Haube aus leitendem Kunststoff/ Shield of conductive material nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for: **PORSCHE**

VOLVO



8077

Zündsystem / system

Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

SKODA



8078

Zündsystem / system

Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

SKODA



8310

Zündsystem / system **Delco-Remy**

Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

BEDFORD



8324H

Zündsystem / system **Delco-Remy** Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

OPEL VAUXHALL **VOLVO**



8327

Zündsystem / system **Delco-Remy**

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

BEDFORD

OPEL VAUXHALL



Delco-Remy Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

BEDFORD OPEL

VAUXHALL



8329

Zündsystem / system Delco-Remy

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

DAEWOO HOLDEN

ISUZU



M4 Anschluß M4 connection



SAE Anschluß SAE connection



Rastanschluß Snap on connection



Buchsenanschluß **Bush connection**





Zündsystem / system Ducellier Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed





8393P

Zündsystem / system **Ducellier** Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector: Verwendung für: / applicable for: **CITROEN** FIAT RENAULT **VOLVO**



8396

Zündsystem / system **Ducellier** Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector: Verwendung für: / applicable for: SEAT VW



8397

Zündsystem / system Ducellier Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector: Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO FIAT LAND ROVER **PEUGEOT RENAULT TALBOT**



8398

Zündsystem / system Ducellier Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector: Verwendung für: / applicable for: **AUTOBIANCHI** CITROEN FIAT INNOCENTI LANCIA PEUGEOT **RENAULT SEAT TALBOT**



8453

Zündsystem / system Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector: Verwendung für: / applicable for: RENAULT



8471

Zündsystem / system Denso Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector: Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



8473

Zündsystem / system Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector: Verwendung für: / applicable for: **BEDFORD** ISUZU TOYOTA



8475

Zündsystem / system Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector: Verwendung für: / applicable for: **HOLDEN** ISUZU **TOYOTA**



M4 Anschluß M4 connection



SAE Anschluß SAE connection



Rastanschluß Snap on connection



Buchsenanschluß **Bush connection**





8477

Zündsystem / system Denso Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß:
Connector:
Verwendung für: / applicable for:

BEDFORD DAIHATSU HOLDEN SUZUKI TOYOTA



8479

Zündsystem / system
Denso
Polypropylen/Polypropylen
nicht entstört/not suppressed

Anschluß:
Connector:
Verwendung für: / applicable for:
DAIHATSU
INNOCENTI



8480

Zündsystem / system Denso Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:
Connector:
Verwendung für: / applicable for:
DAIHATSU



8482

Zündsystem / system Denso Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:
Connector:
Verwendung für: / applicable for:
ISUZU
SUZUKI



8484

Zündsystem / system Denso Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:
Connector:
Verwendung für: / applicable for:
MAZDA
TOYOTA



8485

Zündsystem / system
Denso
Polypropylen/Polypropylen
nicht entstört/not suppressed

Anschluß:
Connector:
Verwendung für: / applicable for:
TOYOTA



8486

Zündsystem / system **Denso** Polypropylen/Polypropylen 15000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß:
Connector:
Verwendung für: / applicable for:
DAIHATSU
TOYOTA



8488

Zündsystem / system Denso Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:
Connector:
Verwendung für: / applicable for:
TOYOTA



8489

Zündsystem / system
Denso
Polypropylen/Polypropylen
15000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß:
Connector:
Verwendung für: / applicable for:
ISUZU
TOYOTA



8490

Zündsystem / system
Denso
Polypropylen/Polypropylen
nicht entstört/not suppressed

Anschluß:
Connector:
Verwendung für: / applicable for:
DAIHATSU



8491

Zündsystem / system

Denso

Polypropylen/Polypropylen

nicht entstört/not suppressed

Anschluß:
Connector:
Verwendung für: / applicable for:
HOLDEN
SUZUKI



M4 Anschluß M4 connection



SAE Anschluß
SAE connection



Rastanschluß
Snap on connection



Buchsenanschluß
Bush connection





8492

Zündsystem / system Denso

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for: SUZUKI



8493

Zündsystem / system Denso Polypropylen/Polypropylen

nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector: Verwendung für: / applicable for:





8494

Zündsystem / system Denso

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for: DAIHATSU



8496

Zündsystem / system Denso

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for: **TOYOTA**



8497

Zündsystem / system Denso

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Verwendung für: / applicable for:





8499

Zündsystem / system

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Verwendung für: / applicable for:

PEUGEOT SUBARU



8503

Zündsystem / system Hitachi

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

HOLDEN HONDA ISUZU NISSAN SUBARU



8504

Zündsystem / system Hitachi

Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

ISUZU NISSAN



8505

Zündsystem / system Hitachi

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

NISSAN



8506

Zündsystem / system Hitachi

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

HONDA

NISSAN SUBARU



8507

Zündsystem / system Hitachi

Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

HONDA TRIUMPH



M4 Anschluß M4 connection



SAE Anschluß SAE connection



Rastanschluß Snap on connection



Buchsenanschluß **Bush connection**





8508

Zündsystem / system Hitachi

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:



Verwendung für: / applicable for:

HONDA



8509

Zündsystem / system Hitachi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

HONDA

ROVER



8510

Zündsystem / system Hitachi

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

HONDA



8513

Zündsystem / system Hitachi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

HOLDEN NISSAN **SUBARU**



8517

Zündsystem / system Hitachi

Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

NISSAN



8518

Zündsystem / system Hitachi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

HONDA



8519

Zündsystem / system Hitachi

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

HONDA



8522

Zündsystem / system

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

SUBARU



8523

Zündsystem / system Hitachi

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

NISSAN



8524

Zündsystem / system

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

NISSAN



8527

Zündsystem / system

Hitachi

Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

HONDA

NISSAN



M4 Anschluß M4 connection



SAE Anschluß SAE connection



Rastanschluß Snap on connection



Buchsenanschluß **Bush connection**



SAE Rillenanschluß SAE-Groove connection



Zündsystem / system Mitsubishi Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector: Verwendung für: / applicable for: **HYUNDAI**

MAZDA **MITSUBISHI NISSAN**



8529

Zündsystem / system Mitsubishi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector: Verwendung für: / applicable for:

MITSUBISHI NISSAN



8530

Zündsystem / system Mitsubishi Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector: Verwendung für: / applicable for: **FORD HYUNDAI** MAZDA **MITSUBISHI** NISSAN



8532

Zündsystem / system Mitsubishi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for: MAZDA



8533

Zündsystem / system Mitsubishi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:



8534

Zündsystem / system Mitsubishi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

NISSAN



8535

Zündsystem / system Mitsubishi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

MAZDA



8536

Zündsystem / system Mitsubishi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

FORD HYUNDAI KIA **MAZDA**



8538

Zündsystem / system Mitsubishi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Verwendung für: / applicable for:

MAZDA



8540

Zündsystem / system Mitsubishi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for: MAZDA



M4 Anschluß M4 connection



SAE Anschluß SAE connection



Rastanschluß Snap on connection



Buchsenanschluß **Bush connection**



Distributor caps



8543 Zündsystem / system Mitsubishi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector: Verwendung für: / applicable for: **NISSAN**



8544

Zündsystem / system Mitsubishi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector: Verwendung für: / applicable for: MAZDA



8545

Zündsystem / system Mitsubishi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector: Verwendung für: / applicable for: **CHRYSLER** MITSUBISHI



8546

Zündsystem / system Mitsubishi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector: Verwendung für: / applicable for: **NISSAN**



8547

Zündsystem / system Mitsubishi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector: Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI



8549

Zündsystem / system Mitsubishi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector: Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI



8588

Zündsystem / system Lucas Ford Isolierstoff/Insulating material

nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:



8592

Zündsystem / system Lucas Ford Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Verwendung für: / applicable for:

Connector: AUSTIN **AUSTIN MORRIS** HILLMANN INNOCENTI LAND ROVER **LOTUS** MG **MORRIS RENAULT**

ROVER TRIUMPH WOLSELEY



8594

Zündsystem / system Lucas Ford Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector: Verwendung für: / applicable for:



8595

Zündsystem / system Lucas Ford Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for: **FORD**



8597

Zündsystem / system Lucas Ford Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for: FORD



M4 Anschluß M4 connection



SAE Anschluß SAE connection



Rastanschluß Snap on connection



Buchsenanschluß **Bush connection**





Zündsystem / system Femsa

Marelli

Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector: Verwendung für: / applicable for:

ALFA ROMEO



8635

Zündsystem / system SEV-Marchal Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:



8640

Zündsystem / system SEV-Marchal Isolierstoff/Insulating material

nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector: Verwendung für: / applicable for: **CITROEN**



8642

Zündsystem / system SEV-Marchal Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for: **TALBOT**



8643

Zündsystem / system SEV-Marchal Isolierstoff/Insulating material

nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for: **PEUGEOT**

RENAULT



8644

Zündsystem / system SEV-Marchal Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Verwendung für: / applicable for:

RENAULT



8685

Zündsystem / system Paris-Rhone Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

FIAT LANCIA RENAULT

TALBOT



8687

Zündsystem / system Paris-Rhone Isolierstoff/Insulating material nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

PEUGEOT RENAULT

VW



8688

Zündsystem / system Paris-Rhone Polyester/Polyester nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

CITROEN



8701

Zündsystem / system Chrysler PBT/PBT nicht entstört/not suppressed

Connector:

Verwendung für: / applicable for:



8702

Zündsystem / system Chrysler PBT/PBT

nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Verwendung für: / applicable for:



M4 Anschluß M4 connection



SAE Anschluß SAE connection



Rastanschluß Snap on connection



Buchsenanschluß **Bush connection**

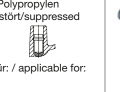




Zündsystem / system Mitsubishi Polypropylen/Polypropylen 5000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for: MAZDA





8721

Zündsystem / system Mitsubishi Polypropylen/Polypropylen 5000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

MAZDA



8722

Zündsystem / system Mitsubishi Polypropylen/Polypropylen 5000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß:

Connector: Verwendung für: / applicable for: MAZDA



8723

Zündsystem / system Hitachi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for: MAZDA



8726

Zündsystem / system Mitsubishi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Verwendung für: / applicable for:

MITSUBISHI



8727

Zündsystem / system Mitsubishi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

MITSUBISHI



8729

Zündsystem / system Mitsubishi Polypropylen/Polypropylen

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI

8750

Zündsystem / system Denso

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

TOYOTA



8754

Zündsystem / system Denso Polypropylen/Polypropylen 15000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

TOYOTA

8755

Zündsystem / system Denso Polypropylen/Polypropylen 15000 Ohm entstört/suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

TOYOTA



8756

Zündsystem / system Denso Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Verwendung für: / applicable for:

TOYOTA



8758

Zündsystem / system Polypropylen/Polypropylen

nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

SUZUKI



M4 Anschluß M4 connection



SAE Anschluß SAE connection



Rastanschluß Snap on connection



Buchsenanschluß **Bush connection**





8759

Zündsystem / system Denso

Polypropylen/Polypropylen

Anschluß:

Connector: Verwendung für: / applicable for:

DAIHATSU



8793

Zündsystem / system Mitsubishi

Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

NISSAN



8787

Zündsystem / system Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

NISSAN



8794

Zündsystem / system Lucas

Polypropylen/Polypropylen

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

NISSAN



8788

Zündsystem / system Hitachi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:



8834

Zündsystem / system Russia Isolierstoff/Insulating material

nicht entstört/not suppressed

Anschluß: Connector:

Verwendung für: / applicable for:

LADA

LADA (Shiguli) ZAZ



8789

Zündsystem / system Hitachi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

NISSAN



8835

Zündsystem / system Marelli Polyester/Polyester

nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

FIAT

LANCIA



8790

Zündsystem / system Hitachi Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Verwendung für: / applicable for:

NISSAN



8836

Zündsystem / system

Marelli

Polyester/Polyester

nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

LANCIA



8791

Zündsystem / system Polypropylen/Polypropylen nicht entstört/not suppressed

Anschluß:

Connector:

Verwendung für: / applicable for:

NISSAN



M4 Anschluß M4 connection



SAE Anschluß SAE connection



Rastanschluß Snap on connection



Buchsenanschluß **Bush connection**



SAE Rillenanschluß SAE-Groove connection



16500 Zündsystem / system Bosch



16514 Zündsystem / system Bosch



16505 Zündsystem / system Bosch



16515 Zündsystem / system Bosch



16509 Zündsystem / system Bosch



16516 Zündsystem / system Bosch



16510 Zündsystem / system Bosch



16517 Zündsystem / system Bosch



16511 Zündsystem / system Bosch



16518 Zündsystem / system Bosch



16513 Zündsystem / system Bosch



16519 Zündsystem / system Bosch



16520 Zündsystem / system Bosch



16526 Zündsystem / system Bosch





16527 Zündsystem / system Bosch



16522 Zündsystem / system Bosch

Bosch



16528 Zündsystem / system Bosch



16523 Zündsystem / system Bosch



16529 Zündsystem / system Bosch



16524 Zündsystem / system Bosch



16600 Zündsystem / system Ducellier



16525 Zündsystem / system Bosch



16601 Zündsystem / system Ducellier



16602

Zündsystem / system Ducellier



16603

Zündsystem / system Ducellier



16604

Zündsystem / system Ducellier



16605

Zündsystem / system Ducellier



16700

Zündsystem / system Marelli



16701

Zündsystem / system Marelli



e)BREMI

BREMI

16702

Zündsystem / system Marelli

14001

Zündsystem / system Bosch



14002

Zündsystem / system Bosch



14003

Zündsystem / system Bosch



14004

Zündsystem / system Bosch



14005

Zündsystem / system Bosch



14006

Zündsystem / system Bosch



14007

Zündsystem / system Bosch



14008

Zündsystem / system Bosch



14009

Zündsystem / system Bosch



14010

Zündsystem / system Bosch



14012

Zündsystem / system Bosch



14014

Zündsystem / system Bosch



14016

Zündsystem / system Bosch



14017

Zündsystem / system Bosch



14018

Zündsystem / system Bosch



14019

Zündsystem / system Bosch



14021

Zündsystem / system Bosch



14022

Zündsystem / system Bosch



14050

Zündsystem / system Bosch



14051

Zündsystem / system



14054

Zündsystem / system



14101

Zündsystem / system **Delco-Remy**



14102

Zündsystem / system Delco-Remy



14103

Zündsystem / system Delco-Remy



14150

Zündsystem / system Lucas



14151

Zündsystem / system Lucas



14152

Zündsystem / system Lucas



14154

Zündsystem / system Lucas



14156

Zündsystem / system Lucas



14200

Zündsystem / system Hitachi



14201

Zündsystem / system Hitachi



14202

Zündsystem / system Hitachi



14203

Zündsystem / system Hitachi



14250

Zündsystem / system Lucas Marelli



14350

Zündsystem / system Mitsubishi



14352

Zündsystem / system Mitsubishi



14353

Zündsystem / system Mitsubishi



14450

Zündsystem / system Valeo



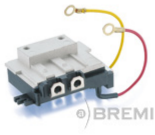
14501

Zündsystem / system



14502

Zündsystem / system Valeo



14600

Zündsystem / system Ducellier

Ohne Zündspule, mit Klemmkontakten für Zündspulenanschluß Without ignition coil, with clamp connection for ignition coil connector



14601

Zündsystem / system Ducellier

Ohne Zündspule, mit Schraubverbindung für Zündspulenanschluß Without ignition coil, with screw connection for ignition coil connector



14650

Zündsystem / system Bosch



14700

Zündsystem / system Ducellier

Ohne Zündspule, mit Klemmkontakten für Zündspulenanschluß Without ignition coil, with clamp connection for ignition coil connector



14750

Zündsystem / system Mitsubishi



14800

Zündsystem / system Hitachi



Zündspulen **Ignition Coils**



11700

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:



11710

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: LANCIA



11701

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: LANCIA



11713

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:



11703

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: AUDI



11714

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **PEUGEOT** RENAULT



11705

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



11715

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:



11706

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



11716

Verwendung für: / applicable for:



11709

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: AUDI



11718

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: OPEL



Zündspulen Ignition Coils



11719

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: RENAULT



11720

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: DACIA NISSAN RENAULT



11722

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: RENAULT



11723

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: RENAULT



11726

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HONDA



11727 12 Volt

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO FIAT LANCIA



11730

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:



11731

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT SKODA SVW VW VW CHINA



11732

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:



11800

Hochleistungs-Zündspule für kontaktgesteuerte Zündanlagen ohne Vorwiderstand

High performance ignition coil for conventional (contact points) ignition systems without series resistor

6 Volt

Verwendung für: / applicable for: BORGWARD OPEL PORSCHE RENAULT



Zündspulen **Ignition Coils**



11801

Hochleistungs-Zündspule für kontaktgesteuerte Zündanlagen ohne Vorwiderstand

High performance ignition coil for conventional (contact points) ignition systems without series resistor

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:

ALFA ROMEO

AUDI

AUSTIN

AUSTIN HEALEY

AUTOBIANCHI

BEDFORD

BMW

CITROEN

DACIA

DAF

FIAT

FORD

GAZ

HILLMANN

INNOCENTI

ISUZU

LADA

LADA (Shiguli)

LANCIA

MERCEDES-BENZ

MITSUBISHI

MORGAN

MORRIS

NISSAN

NSU

OPEL

PEUGEOT

PININFARINA

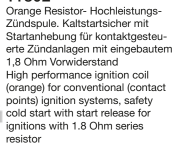
PORSCHE RENAULT

SAAB

SEAT

SKOD

11802



12 Volt

Verwendung für: / applicable for:

ALFA ROMEO

AUSTIN

CITROEN

DAIHATSU ISUZU

LAND ROVER

MERCEDES-BENZ

MG

NISSAN

SKODA

SUZUKI **TOYOTA**

TRIUMPH

VAUXHALL



11805

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ **PORSCHE** RENAULT



11806

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: VW



11810

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **FORD** MAZDA



11814

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ **MORGAN** SAAB



11816

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO BMW **PORSCHE**



11820

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI TOYOTA

Zündspulen Ignition Coils



11821

Für kontaktgesteuerte Fahrzeuge mit 4- und 6- Zylindern. Zündspule arbeitet mit 1,8 Ohm Vorwiderstand als Festwiderstand oder Widerstandskabel

For vehicles with 4- and 6- cylinders and conventional (contact points) ignition systems. Ignition coil operates with 1.8 Ohm fixed series resistor or resistance lead

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO AUDI **AUSTIN BMW CITROEN** FIAT LADA LADA (Shiguli) LANCIA MITSUBISHI NISSAN **PEUGEOT PININFARINA PORSCHE** SAAB VAUXHALL VOLVO VW ZAZ



11822

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT VW WARTBURG



11824

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: AUDI



11825 12 Volt

Verwendung für: / applicable for: VOLVO



11855T

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:



11856T

Zündkerzensteckerlänge 118mm Length of spark plug terminal 118mm

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: RMW



11857T

Zündkerzensteckerlänge 122mm Length of spark plug terminal 122mm

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: RMW



11859T

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: BMW LAND ROVER ROLLS-ROYCE ROVER



11860T

Zündkerzensteckerlänge 118mm Length of spark plug terminal 118mm

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: ALPINA BMW LAND ROVER



11863T

Zündkerzensteckerlänge 151mm Length of spark plug terminal 151mm

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: RMW

Zündspulen Ignition Coils



11864T

Zündkerzensteckerlänge 122mm Length of spark plug terminal

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: BMW



11876

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CHEVROLET HOLDEN OPEL VAUXHALL



11866T

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: AUDI SKODA VW



11877

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: ALPINE RENAULT VOLVO



11869

Zündkerzensteckerlänge 110mm Length of spark plug terminal 110mm

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT SKODA VW



11878

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CITROEN PEUGEOT



11871

Zündkerzensteckerlänge 132mm Length of spark plug terminal 132mm

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: AUDI



11879

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CITROEN PEUGEOT



11873

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER MERCEDES-BENZ MERCEDES-BENZ (FJDA) PUCH



11880

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CITROEN PEUGEOT



11875

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: FORD MAZDA



11881

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CITROEN PEUGEOT ROVER Zündspulen **Ignition Coils**



11882 12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **CITROEN** FIAT LANCIA **PEUGEOT**



11888

12 Volt



Verwendung für: / applicable for: **FORD** INFINITI NISSAN

Verwendung für: / applicable for:



11883 12 Volt

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO **CITROEN** FERRARI FIAT HONDA ΚIA LANCIA

LAND ROVER PEUGEOT **PROTON** VW



11892

11890

MITSUBISHI

12 Volt

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: AUDI **PEUGEOT** SEAT VW



11884 12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **CITROEN PEUGEOT**



11885

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MAZDA



11893

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **AUDI SEAT** SKODA VW



11886

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HONDA **ROVER**



11894T

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **ROVER**



11887

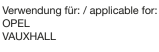
12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **HYUNDAI MITSUBISHI**



11895

12 Volt







11896

Verwendung für: / applicable for: OPEL VAUXHALL



11907

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MAZDA



11897 12 Volt

Verwendung für: / applicable for: AUTOBIANCHI FIAT LANCIA



11910

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HOLDEN OPEL VAUXHALL



11898

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: AUTOBIANCHI FIAT LANCIA



11911

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: OPEL SAAB VAUXHALL



11899

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO FIAT GINAF LANCIA



11912

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: OPEL VAUXHALL



11900

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: FIAT LANCIA



11913

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:



11906 12 Volt

Verwendung für: / applicable for: AUDI VW



11914

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: SUZUKI



11915 12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HONDA



11927

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:



11916 12 Volt

Verwendung für: / applicable for: RENAULT



11929

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: FIAT LANCIA



11917 12 Volt

Verwendung für: / applicable for: RENAULT



11930

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: RENAULT VOLVO



11922

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CHEVROLET HOLDEN OPEL VAUXHALL



11931

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: RENAULT VOLVO



11923

12 Volt



11935

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: LAND ROVER ROVER



11925 12 Volt

REMI

Verwendung für: / applicable for: DAIHATSU



11937

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: FORD

Zündspulen Ignition Coils



11938

Zündmodul an Zündspule gesteckt

12 Vol

Verwendung für: / applicable for: RENAULT



20110

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: ALPINA BMW BMW (BRILLIANCE) ROLLS-ROYCE



20111

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: DACIA NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL



20112

Empfehlung: 20113/40 mit ver-

wenden

Recommendation: 20113/40 with

use

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: AUDI BENTLEY FAW-AUDI

VW



Empfehlung: 20113/40 mit ver-

wenden

Recommendation: 20113/40 with

use

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: AUDI

SEAT SKODA VW



20114

Empfehlung: 20113/40 mit ver-

wender

Recommendation: 20113/40 with

use

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: AUDI

AUDI (FAW) PORSCHE



20115

Empfehlung: 20113/40 mit ver-

wenden

Recommendation: 20113/40 with

use

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:

∥ VW



20116

Empfehlung: 20113/40 mit ver-

wenden

Recommendation: 20113/40 with

use

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:

SKODA VW



20117

Empfehlung: 20113/40 mit ver-

wenden

Recommendation: 20113/40 with

use

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:

AUDI SEAT SKODA SVW

SVW VW

20120

Empfehlung: 20113/40 mit verwenden

Recommendation: 20113/40 with

use

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:

AUDI SEAT SKODA VW



20121

Empfehlung: 20113/40 mit verwenden

Recommendation: 20113/40 with

use

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: FORD

SEAT VW Zündspulen **Ignition Coils**



20122

Empfehlung: 20113/40 mit verwenden

Recommendation: 20113/40 with use

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: AUDI **PORSCHE**

SEAT VW



Empfehlung: 20113/40 mit ver-

wenden

Recommendation: 20113/40 with

use

Verwendung für: / applicable for:



20125

Empfehlung: 20113/40 mit verwenden

Recommendation: 20113/40 with use

Verwendung für: / applicable for:

AUDI (FAW)



20126

Empfehlung: 20113/40 mit ver-

wenden

Recommendation: 20113/40 with

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:

AUDI



20129

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: SKODA

VW



20130

12 Volt

VW

Verwendung für: / applicable for: AUDI **SEAT** SKODA



20131

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:

NISSAN



20132

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:

MERCEDES-BENZ

VW



20133

Verwendung für: / applicable for: **SEAT**

VW



Verwendung für: / applicable for: **HYUNDAI** ΚIΑ



20136

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **HOLDEN**

VAUXHALL

OPEL

20137

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **HYUNDAI** MITSUBISHI





20138

Verwendung für: / applicable for: CHEVROLET DAEWOO OPEL ZAZ



20144

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:



20139

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: FORD FORD USA



20145

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



20140

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HONDA ROVER



20146

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: AUDI



20141

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI KIA MITSUBISHI NISSAN



20147

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: OPEL



20142

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: RENAULT SEAT



20148

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: LEXUS TOYOTA



20143

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI



20149

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: INFINITI NISSAN Zündspulen **Ignition Coils**



20150 12 Volt

Verwendung für: / applicable for: SUZUKI



20156

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CITROEN **PEUGEOT**



20151 12 Volt

Verwendung für: / applicable for: SUZUKI



20157

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:



20152

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



20158

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HONDA



20153

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



20159

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:



20154

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **JAGUAR**



20160

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO CHEVROLET OPEL VAUXHALL



20155

Empfehlung: 20155/17 mit ver-

Recommendation: 20155/17 with

use

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **FORD**

FORD USA MAZDA



20161

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CITROEN **PEUGEOT**



20162

Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



20168

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: RENAULT VOLVO



20163

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:



20169

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: OPEL VAUXHALL



20164

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI



20170

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI



20165

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: DAIHATSU



20171

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: NISSAN



20166

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CHEVROLET DAEWOO OPEL VAUXHALL ZAZ



20172

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: LAND ROVER MG ROVER



20167

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: NISSAN RENAULT



20173

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI



20174

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO VAUXHALL



20180

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



20175

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



20181

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **FERRARI** OPEL SAAB VAUXHALL



20176

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **FORD** FORD ASIA VOLVO



20182

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CITROEN **PEUGEOT**



20177

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **DAIMLER FORD JAGUAR**



20183

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CITROEN **PEUGEOT**



20178

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: SAAB VAUXHALL



20184

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: OPEL VAUXHALL



20179

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **OPEL** VAUXHALL



BREMI

20185

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ MERCEDES-BENZ (BBDC)





20186

Verwendung für: / applicable for: LANCIA VOLVO



20192

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: INFINITI NISSAN



20187

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: LANCIA



20193

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **HOLDEN** OPEL SAAB VAUXHALL



20188

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



20194

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: LOTUS **ROVER**



20189

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **OPEL VAUXHALL**



20195

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



20190

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:



20196

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



20191

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: SCION **TOYOTA**



20197

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: FIAT LANCIA



20198

Verwendung für: / applicable for: FIAT SUBARU SUZUKI



20303

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: FORD



20199

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



20304

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI



20200

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: RENAULT



20305

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: SUBARU



20300

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CHEVROLET DAEWOO



20306

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CITROEN FIAT LANCIA PEUGEOT RENAULT



20301

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: LEXUS TOYOTA



20307

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: DAEWOO MERCEDES-BENZ PUCH SSANGYONG VW



20302

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI



20308

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: DAIHATSU MITSUBISHI



20309 12 Volt

Verwendung für: / applicable for:



20315

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:



20310 12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HOLDEN OPEL VAUXHALL



20316

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CITROEN PEUGEOT



20311

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: OPEL VAUXHALL



20317

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI KIA



20312

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO LANCIA



20318

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: NISSAN RENAULT



20313

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: FORD VOLVO



20319

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ PORSCHE



20314

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



20320

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CITROEN FIAT PEUGEOT

Ignition Coils Zündspulen



20321 12 Volt

Verwendung für: / applicable for: OPEL VAUXHALL



20322 12 Volt

Verwendung für: / applicable for: NISSAN



20323

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CHEVROLET **CITROEN PEUGEOT PONTIAC TOYOTA**



20324

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **NISSAN**



20325

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: NISSAN



20326

12 Volt



Verwendung für: / applicable for: **HYUNDAI** ΚIΑ



20327

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



20328

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: NISSAN



20329

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **FORD** FORD USA



20330

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI



20331

Empfehlung: 20113/40 mit verwenden

Recommendation: 20113/40 with use

Verwendung für: / applicable for: AUDI SKODA VW



12 Volt

Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



Zündspulen Ignition Coils



20333

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: ACURA HONDA



20339

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI KIA



20334 12 Volt

PEUGEOT

Verwendung für: / applicable for: CITROEN



20340

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CITROEN FIAT LANCIA PEUGEOT



20335

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: OPEL VAUXHALL



20341

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER DODGE PLYMOUTH



20336

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: FIAT LANCIA



20342

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI



20337

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: NISSAN



20343

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:



20338

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



20344

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI KIA



20345

Verwendung für: / applicable for: DACIA **RENAULT**



20351

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER MITSUBISHI



20346

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:



20352

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CITROEN **PEUGEOT RENAULT**



20347

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: RENAULT



20353

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MAZDA



20348

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **RENAULT**



20354

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI



20349

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



20355

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI



20350

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CHEVROLET **DAEWOO**



20356

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER





20357 12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI KIA



20363

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CITROEN VW



20358 12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER DODGE JEEP



20364

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: VOI VO



20359

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI KIA



20365

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CADILLAC OPEL VAUXHALL



20360

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: BMW CITROEN MINI PEUGEOT



20366

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: AUDI



20361

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: KIA



20367

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: DAEWOO



20362

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



20368

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CADILLAC HOLDEN OPEL VAUXHALL



20369

Verwendung für: / applicable for:



20370

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HONDA



20371

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: SKODA



20372

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER **JEEP** MINI MITSUBISHI **PLYMOUTH**



20373

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **CITROEN** PEUGEOT



20374

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: VOLVO



20375

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **PORSCHE**



20376

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI ΚIΑ



20377

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CITROEN **PEUGEOT**



20378

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI ΚIΑ



20379

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MAZDA



20380

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: FIAT





20381

Verwendung für: / applicable for:



20387

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: I ADA



20382

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:



20388

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI KIA



20383

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CITROEN PEUGEOT



20389

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI KIA



20384

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER DODGE JEEP



20390

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: NISSAN



20385

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



20391

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER DODGE



20386

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: PONTIAC TOYOTA



20392

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: FORD FORD USA LINCOLN MERCURY



20393 12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **FORD** FORD USA LINCOLN **MERCURY**



20399

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: SUBARU



20394

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: NISSAN



20400

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:



20395

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI



20401

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HONDA



20396

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **LEXUS TOYOTA**



20402

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **LEXUS TOYOTA**



20397

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **FORD** FORD USA MAZDA **MERCURY**



20403

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **HONDA**



20398

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **LEXUS TOYOTA**



20404

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CADILLAC CHEVROLET GMC



20405

Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER



20411

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: NISSAN



20406

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MAZDA



20412

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: FIAT LANCIA



20407

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER DODGE PLYMOUTH



20414

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HONDA



20408

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: FORD USA MAZDA



20415

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: DAIHATSU TOYOTA



20409

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI



20416

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: LAND ROVER MG ROVER



20410

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CHEVROLET GMC



20417

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER DODGE JEEP



20418 12 Volt

Verwendung für: / applicable for: BUICK CHEVROLET GMC HUMMER ISUZU OLDSMOBILE



20425

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CADILLAC CHEVROLET ISUZU OPEL VAUXHALL



20420 12 Volt

SAAB

Verwendung für: / applicable for: VW



20426

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: BUICK CADILLAC CHEVROLET



20421

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: JEEP



20427

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO CADILLAC OPEL SAAB VAUXHALL



20422

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CADILLAC CHEVROLET PONTIAC



20428

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI



20423

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: BUICK CHEVROLET PONTIAC



20429

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: LEXUS TOYOTA



20424

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CADILLAC CHEVROLET GMC



20430

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: DAIHATSU TOYOTA

Ignition Coils Zündspulen



20431

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HONDA



20437

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI



20432

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI ΚIA



20438

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **BMW** CITROEN MINI PEUGEOT **ROLLS-ROYCE**



20433

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: JAGUAR LINCOLN



20439

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: DAIHATSU LEXUS SCION TOYOTA



20434

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **FORD** FORD USA MAZDA



20441

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: NISSAN



20435

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CHEVROLET JEEP



20442

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: INFINITI NISSAN



20436

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **HONDA**



20443

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **LEXUS PONTIAC** SCION **TEMSA** TOYOTA



20444

Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI



20450

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: SEAT SKODA VW



20445

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI



20451

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: FIAT



20446

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: JAGUAR



20452

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER DODGE JEEP



20447

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: FORD FORD USA LINCOLN MERCURY MG ROVER



20453

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: DAIMLER JAGUAR LINCOLN



20448

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: BUICK CHEVROLET DAEWOO



20454

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:



20449

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER DODGE JEEP



20455

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: NISSAN RENAULT



20456 12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MAZDA



20462

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



20457 12 Volt

Verwendung für: / applicable for: FORD FORD USA MAZDA



20463

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER DODGE JEEP VW



20458

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MAZDA



20464

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI



20459

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MAZDA



20465

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: BMW



20460

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI



20466

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: LADA



20461

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: INFINITI NISSAN



20467

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI



20468 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



Verwendung für: / applicable for: **HOLDEN** LOTUS OPEL VAUXHALL

20474

20475

20476

20477

20478

20479

12 Volt

12 Volt

12 Volt

12 Volt

12 Volt



20469 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI



12 Volt Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO FIAT **OPEL** SAAB SATURN VAUXHALL

20470

20471

12 Volt



Verwendung für: / applicable for: OPEL VAUXHALL



Verwendung für: / applicable for: **OPEL** SAAB



Verwendung für: / applicable for: **HYUNDAI** ΚIΑ



20472 12 Volt Verwendung für: / applicable for: SUZUKI



Verwendung für: / applicable for: **HYUNDAI**



12 Volt Verwendung für: / applicable for: DODGE

20473



12 Volt Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI





20480

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:



20486

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **FORD** FORD AUSTRALIA



20481

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: HONDA



20487

12 Volt

Verwendung für: / applicable for:



20482

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CITROEN MITSUBISHI **PEUGEOT**



20488

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: CHEVROLET OPEL SAAB VAUXHALL



20483

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **HONDA**



20484

12 Volt

Verwendung für: / applicable for: **LEXUS** TOYOTA

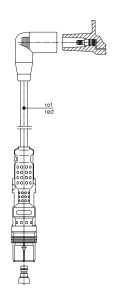


20485

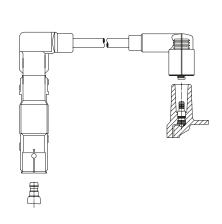
12 Volt



Verwendung für: / applicable for: SCION **TOYOTA**

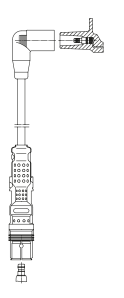


1A01/58 1A01/66 1A01/77 1A01/80 Verwendung für: / applicable for: VW

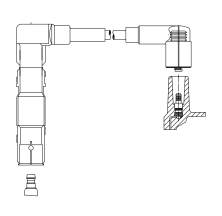


1A03/39 1A03/44 1A03/58 Verwendung für: / applicable for:

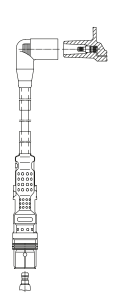
1A03/26



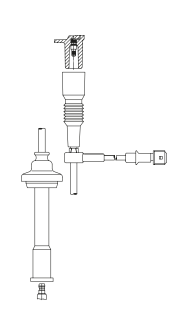
1A02/61 1A02/70 Verwendung für: / applicable for: SEAT VW



1A03E 66 Verwendung für: / applicable for: VW



1A02F 37 1A02F 43 1A02F 49 1A02F 50 1A02F 57 1A02F 59 1A02F 63 1A02F 67 1A02F 72 1A02F 85 Verwendung für: / applicable for: SEAT



1A04/100 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE

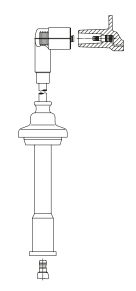


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

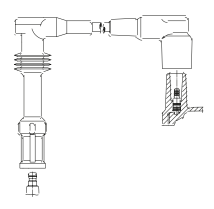




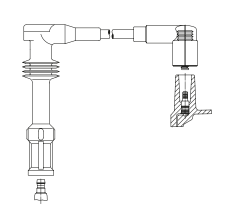
1A05/ 73 1A05/ 85 1A05/108 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



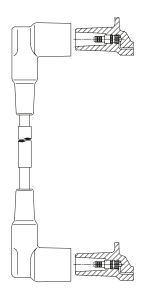
1A08/63 1A08/70 1A08/80 1A08/85 1A08/88 1A08/90 1A08/93 1A08/97 1A08/100 1A08/105 1A08/110 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO FIAT LANCIA



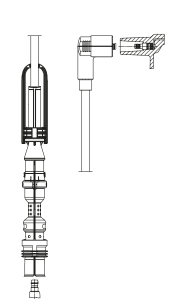
1A06/ 50 1A06/ 58 1A06/ 72 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



1A09/32 1A09/48 1A09/60 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



1A07E 25 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



1A10/ 72 1A10/ 85 1A10/ 88 1A10/100 Verwendung für: / applicable for:



Connection spark plug: M4, SAE

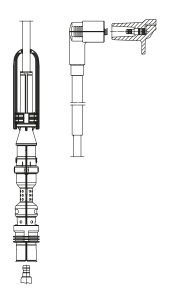


Connection distributor cap: M4, SAE

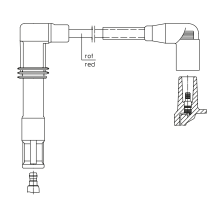


Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

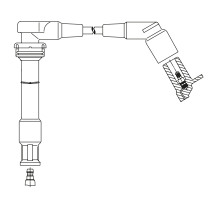




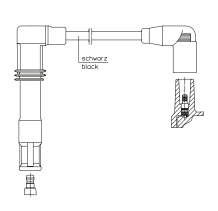
1A10E 58 1A10E 73 Verwendung für: / applicable for: VW



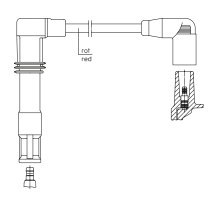
1A12E 43 1A12E 47 Verwendung für: / applicable for: SEAT SKODA VW



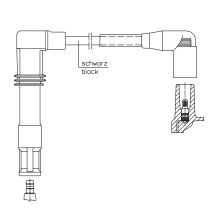
1A11/40 1A11/42 1A11/63 Verwendung für: / applicable for: ROVER



1A13/26 1A13/33 Verwendung für: / applicable for: **AUDI** SEAT SKODA VW



1A12/26 1A12/33 Verwendung für: / applicable for: SEAT SKODA VW



1A13E 43 1A13E 47 Verwendung für: / applicable for: **AUDI** SEAT SKODA VW



Anschluß Zündkerze: M4, SAE

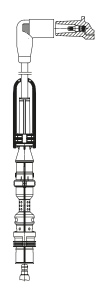


Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE

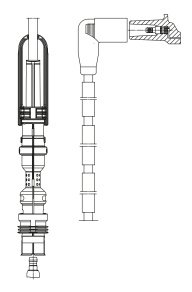


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

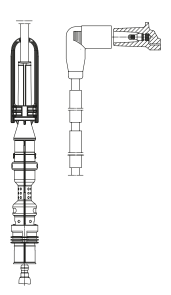




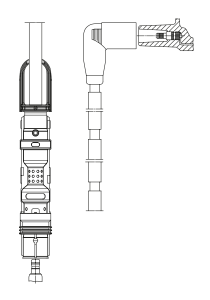
1A14/ 58 1A14/ 65 1A14/ 66 1A14/ 77 1A14/ 79 Verwendung für: / applicable for: SEAT VW



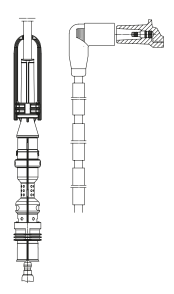
1A15H 86 Verwendung für: / applicable for: VW



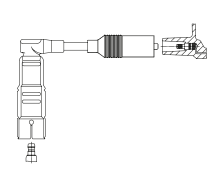
1A14F 57 1A14F 66 Verwendung für: / applicable for:



1A16H 73 Verwendung für: / applicable for: VW



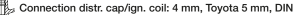
1A14H 71 Verwendung für: / applicable for: VW



1A17/ 58 1A17/ 68 1A17/ 76 1A17/ 83 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



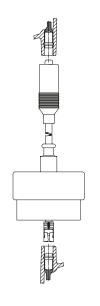




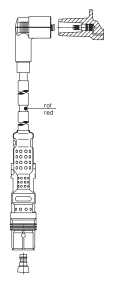


Connection distr. cap/ign. coil: Ford, SAE

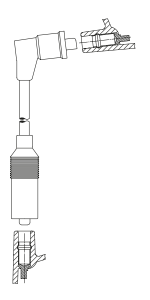
Connection distributor cap: M4, SAE



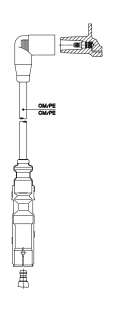
1A18/78 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



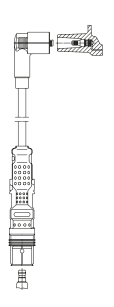
1A21E 68 1A21E 69 1A21E 85 1A21E 86 1A21E 97 Verwendung für: / applicable for: VW



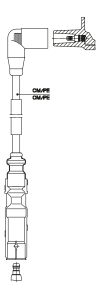
1A19/50 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



1A22/ 46 Verwendung für: / applicable for: AUDI VW



1A21/54 Verwendung für: / applicable for: VW



1A22E 26 1A22E 65 Verwendung für: / applicable for: AUDI VW



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



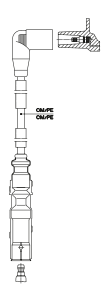
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



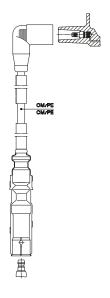


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

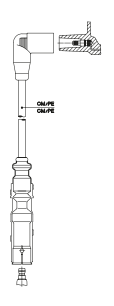




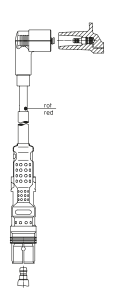
1A22F 64 Verwendung für: / applicable for: AUDI VW



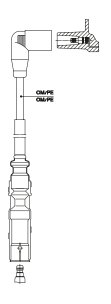
1A23F 61 Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT VW



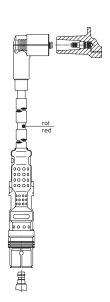
1A23/46 Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT VW



1A24E 52 1A24E 69 1A24E 86 Verwendung für: / applicable for:



1A23E 26 1A23E 65 Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT VW



1A24F 92 1A24F 99 1A24F100 Verwendung für: / applicable for: VW



Connection spark plug: M4, SAE



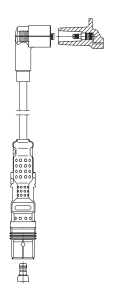
Connection distributor cap: M4, SAE



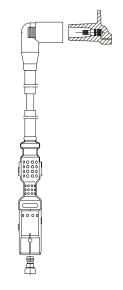


Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

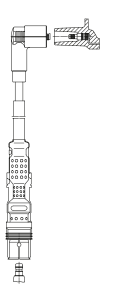




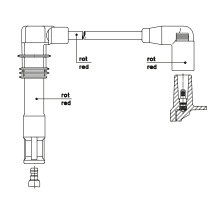
1A25/ 52 1A25/ 70 1A25/ 89 Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



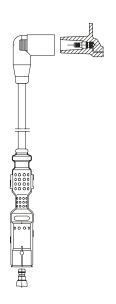
1A28F 59 1A28F 85 Verwendung für: / applicable for: SEAT



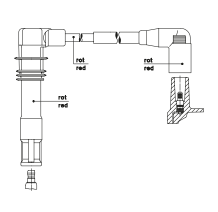
1A25E 95 1A25E108 1A25E110 Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



1A30/ 25 1A30/ 33 Verwendung für: / applicable for: SEAT VW



1A28/ 61 1A28/ 70 Verwendung für: / applicable for: SEAT VW



1A30E 43 1A30E 47 Verwendung für: / applicable for: SEAT VW



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



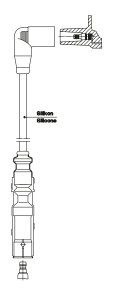
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE





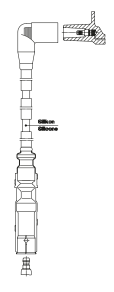
Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



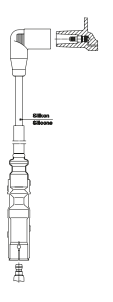


1A32/ 25 1A32/ 27 Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT SKODA SVW

VW



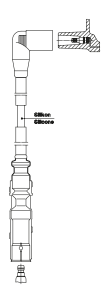
1A32H 42 1A32H 61 Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT SKODA SVW VW



1A32E 26 1A32E 44 1A32E 58 1A32E 64 1A32E 78 Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT SKODA SVW VW



1A46E 37 1A46E 42 1A46E 43 1A46E 44 Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



1A32F 49 1A32F 60 1A32F 63 Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT SKODA VW



1A48/22 Verwendung für: / applicable for: SMART



Connection spark plug: M4, SAE



Connection distributor cap: M4, SAE



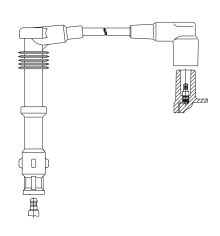


Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

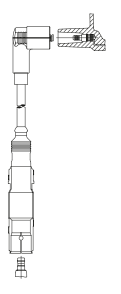




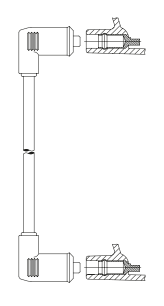
1A48E 46 Verwendung für: / applicable for: SMART



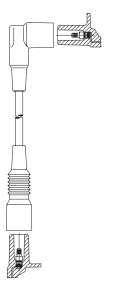
106/ 25 106/ 50 106/ 55 106/ 80 106/ 85 106/ 90 106/ 95 Verwendung für: / applicable for: AUDI



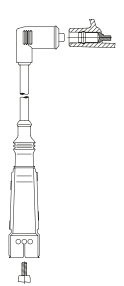
104/ 56 104/ 62 104/ 70 104/ 72 104/ 76 104/ 86 104/ 90 104/ 98 Verwendung für: / applicable for:



107/ 45 Verwendung für: / applicable for: AUDI VW



105/30 Verwendung für: / applicable for: AUDI



108/ 75 Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT VW



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



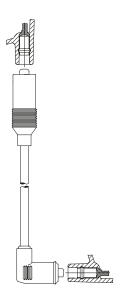




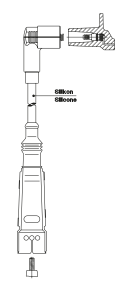
Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



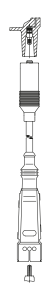
111A 33



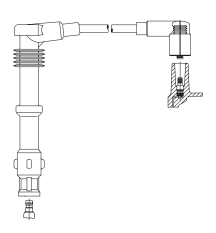
109/ 57 109/ 65 Verwendung für: / applicable for: AUDI LANCIA SEAT VW



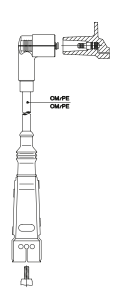
111A 40 111A 47 111A 52 111A 55 111A 66 111A 70 Verwendung für: / applicable for: SEAT SKODA VW



110/ 30 110/ 35 110/ 40 110/ 50 110/ 60 110/ 70 Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT VW

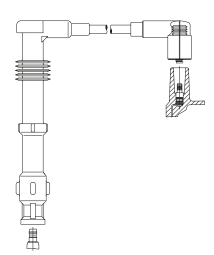


112/ 60 112/ 75 112/ 80 112/ 90 112/100 Verwendung für: / applicable for: AUDI



111/50 111/52 111/54 111/55 111/60 111/70 111/75 111/80 111/82 111/85 Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT SKODA VW WARTBURG

111/40



113/ 50 113/ 60 113/ 65 113/ 75 113/ 80 113/ 83 113/ 85 Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT

113/45



Connection spark plug: M4, SAE



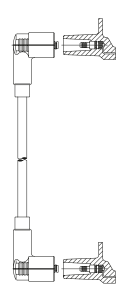
Connection distributor cap: M4, SAE





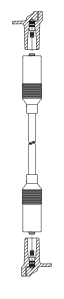
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



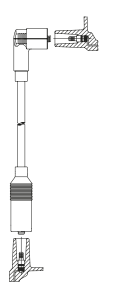


114/ 35 114/ 40 114/ 47 114/ 50 114/ 55 114/ 60 114/ 75

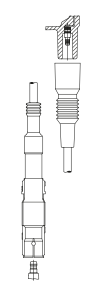
Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT SKODA VW



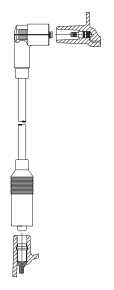
117/50 117/60 Verwendung für: / applicable for: SEAT VW



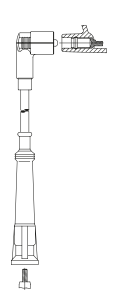
115/ 30 115/ 36 115/ 40 115/ 55 115/ 60 115/ 70 Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT VW



118/ 35 118/ 45 118/ 55 118/ 60 118/ 65 Verwendung für: / applicable for: AUDI



116/ 75 Verwendung für: / applicable for: BMW



120/ 50 120/ 55 120/ 65 120/ 80 120/ 90 120/ 95 Verwendung für: / applicable for: BMW



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



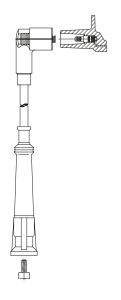
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE





Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

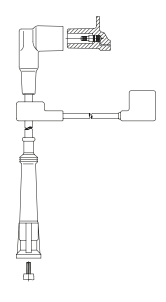




121/ 45 121/ 50 121/ 55 121/ 60 121/ 65 121/ 75 121/ 85 121/ 95 121/105

121/110 121/120 121/130

Verwendung für: / applicable for: BMW

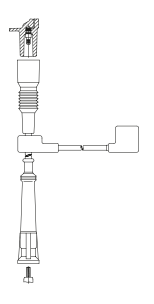


124/ 90 Verwendung für: / applicable for: BMW

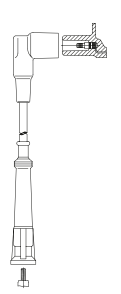


122/ 50 122/ 55 122/ 60 122/ 70 122/ 75 122/ 80 122/ 85 122/ 90 Verwendung für: / applicable for:

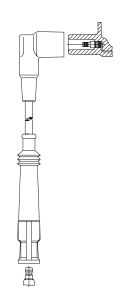
BMW



125/ 90 Verwendung für: / applicable for: BMW



123/ 45 123/ 50 123/ 55 123/ 60 123/ 75 123/ 80 123/ 85 123/ 90 Verwendung für: / applicable for: BMW



126/ 35 126/ 45 126/ 55 Verwendung für: / applicable for: BMW



Connection spark plug: M4, SAE

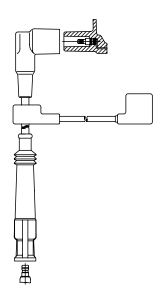


Connection distributor cap: M4, SAE

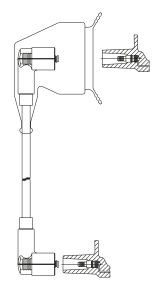


Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

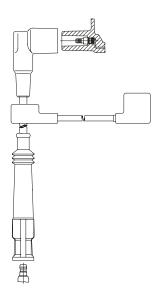




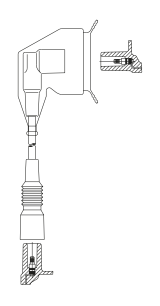
127/65 Verwendung für: / applicable for:



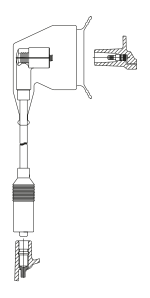
130/65 130/75 Verwendung für: / applicable for: BMW



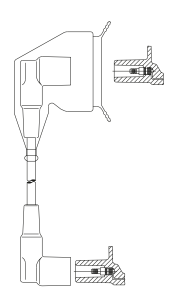
128/65 Verwendung für: / applicable for: BMW



131/50 131/60 131/65 131/75 131/90 Verwendung für: / applicable for: BMW



129/30 Verwendung für: / applicable for: BMW



132/ 55 132/ 75 132/80 Verwendung für: / applicable for: BMW



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



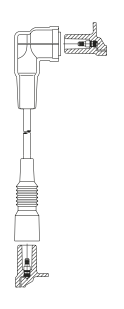
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



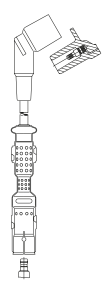


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

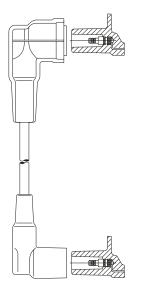




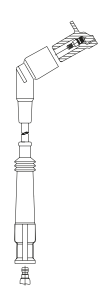
133/ 70 133/ 90 Verwendung für: / applicable for: BMW



136/ 31 136/ 33 136/ 34 136/ 35 136/ 37 136/ 40 136/ 44 Verwendung für: / applicable for: BMW

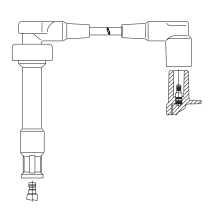


134/ 80 Verwendung für: / applicable for: BMW

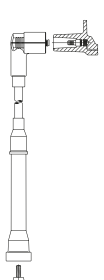


137/ 30 137/ 32 137/ 37 Verwendung für: / applicable for: BMW

137/27



135/ 85 135/105 135/110 135/115 Verwendung für: / applicable for: BMW



140/120 140/135 140/140 Verwendung für: / applicable for: BMW

140/ 90 140/105



Connection spark plug: M4, SAE



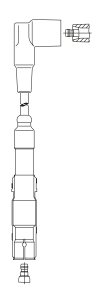
Connection distributor cap: M4, SAE





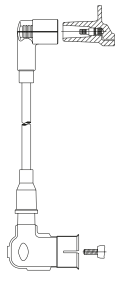
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



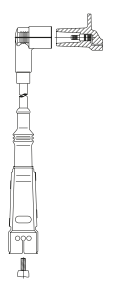


150/ 40 150/ 50 150/ 65 150/ 70 150/ 80 150/ 85 150/ 95 150/100 Verwendung für: /

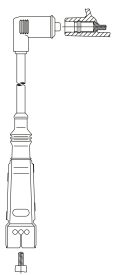
applicable for: MERCEDES-BENZ



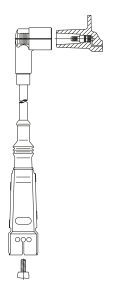
153/ 40 153/ 55 Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



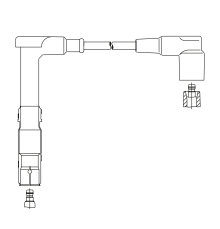
151/ 55 151/ 60 151/ 70 151/ 80 151/ 85 151/ 90 151/ 95 151/100 151/110 Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



154/ 60 154/ 70 154/ 75 154/ 90 Verwendung für: / applicable for: AUDI VW



152/ 30 152/ 50 Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



156/ 45 156/ 65 Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



Anschluß Zündkerze: M4, SAE

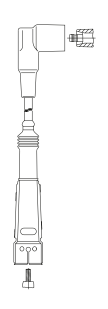


Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



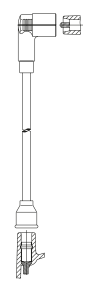
Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



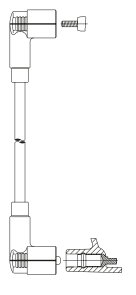


157/ 55 157/ 65 157/ 80 157/ 85 157/ 90 157/ 95 157/100 157/105 Verwendung für: /

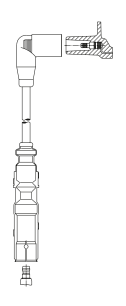
applicable for: MERCEDES-BENZ



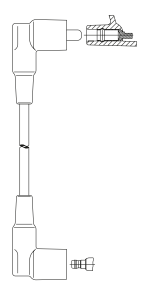
160/ 60 160/ 70 160/ 80 Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



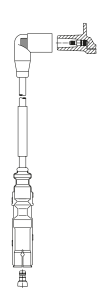
158/100 Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



162/ 27 162/ 45 162/ 47 162/ 61 162/ 66 Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT SKODA VW



159/ 50 159/ 55 159/ 60 159/ 65 159/ 80 159/100 159/115 Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



162E 27 162E 66 Verwendung für: / applicable for: SKODA VW



Connection spark plug: M4, SAE



Connection distributor cap: M4, SAE

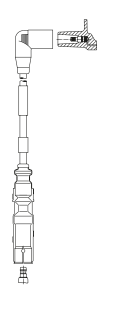




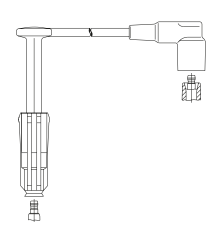
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



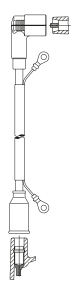
165/36



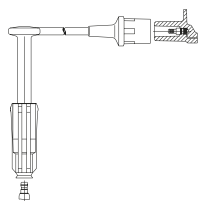
162F 65 Verwendung für: / applicable for: SKODA VW



165/46 165/55 165/61 165/72 165/75 165/79 165/85 165/87 165/90 165/96 165/99 165/102 165/103 Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



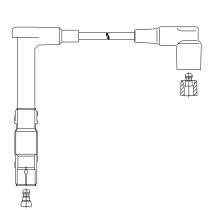
163/ 80 Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



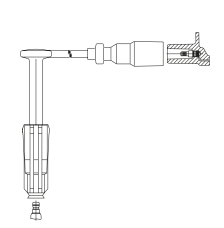
166/ 35 166/ 41 166/ 47 166/ 53 Verwendung für: / applicable for: DAEWOO MERCEDES-BENZ VW

166/22

166/33



164/ 35 164/ 45 164/ 55 164/ 60 164/ 70 164/ 75 164/ 80 164/ 85 164/ 90 164/ 95 164/100 164/105 Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



167/ 45 167/ 49 167/ 50 Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ

167/37



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



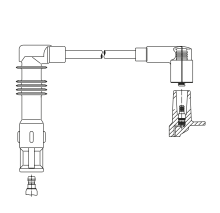
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



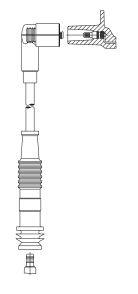
Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



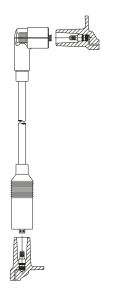
172/33



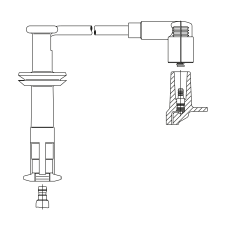
169/ 33 169/ 37 169/ 45 169/ 53 Verwendung für: / applicable for: SEAT



172/ 47 172/ 55 172/ 58 Verwendung für: / applicable for: FIAT LANCIA

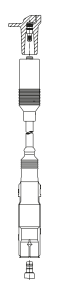


170/30 Verwendung für: / applicable for: AUDI VW

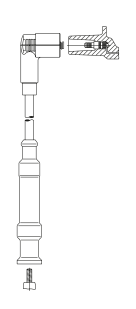


173/36 173/51 173/62 Verwendung für: / applicable for: FIAT LANCIA

173/30



171/ 30 171/ 40 171/ 50 171/ 60 171/ 70 Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT VW



174/ 35 174/ 45 174/ 50 174/ 55 174/ 60 174/ 65 174/ 70 174/ 75 174/ 81 174/ 85 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



Connection spark plug: M4, SAE



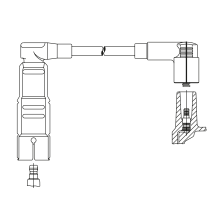
Connection distributor cap: M4, SAE



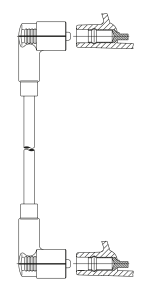


Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

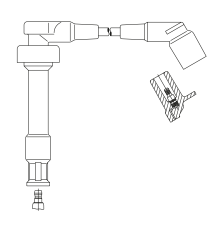




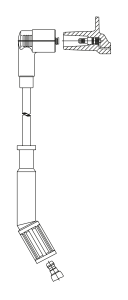
175/50 175/55 175/60 175/67 175/70 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



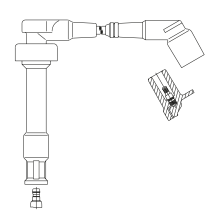
177/24 177/25 177/28 Verwendung für: / applicable for: FIAT LANCIA



176/75 176/90 176/95 176/105 Verwendung für: / applicable for: **BMW**



178/32 178/42 178/60 178/65 Verwendung für: / applicable for: FIAT LANCIA



176S 75 176S 88 176S 91 176S102 Verwendung für: / applicable for: **BMW**



179/57 Verwendung für: / applicable for:



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



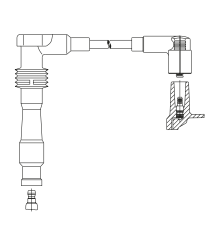
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



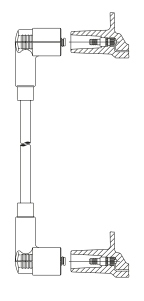


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

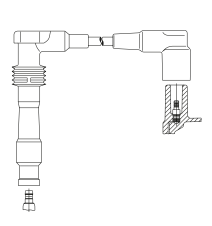




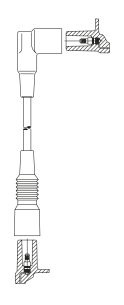
180/ 20 180/ 30 180/ 40 180/ 50 180/ 52 180/ 60 Verwendung für: / applicable for: OPEL



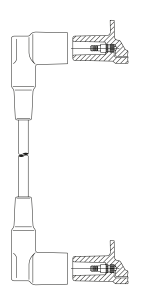
183/30 Verwendung für: / applicable for: OPEL



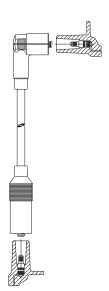
181/ 20 181/ 30 181/ 32 181/ 39 181/ 40 181/ 44 181/ 50 181/ 55 181/ 60 Verwendung für: / applicable for: HOLDEN OPEL VAUXHALL



184/ 40 Verwendung für: / applicable for: HOLDEN OPEL



182/30 Verwendung für: / applicable for: OPEL VAUXHALL



185/ 50 Verwendung für: / applicable for: OPEL



Connection spark plug: M4, SAE



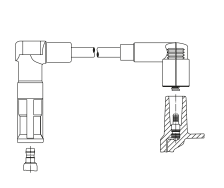
Connection distributor cap: M4, SAE





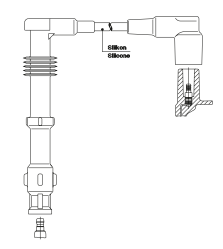
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



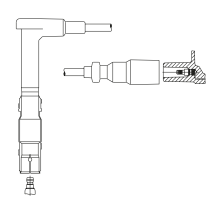


186/ 23 186/ 27 186/ 30 186/ 43 186/ 45 186/ 55 186/ 65 Verwendung für: / applicable for: CITROEN FIAT LANCIA

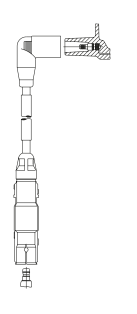
PEUGEOT



189A 80 189A 85 Verwendung für: / applicable for: AUDI

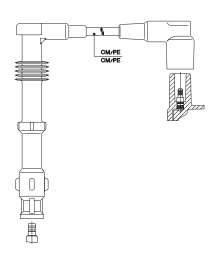


187/ 45 187/ 50 Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ

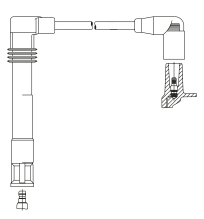


190E 66 190E 71 190E 72 190E 86 Verwendung für: / applicable for:

190E 57



189/ 84 Verwendung für: / applicable for: AUDI



191/ 54 191/ 59 191/ 66 191/ 75 Verwendung für: / applicable for: AUDI



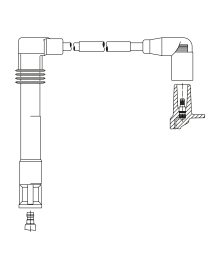
Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



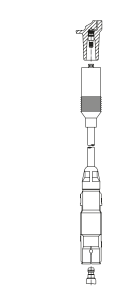
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE

Anschluß Zündkerze: M4, SAE

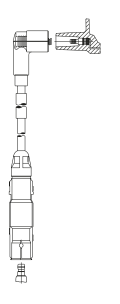




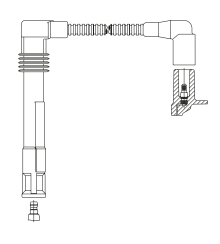
191E 47 191E 50 191E 53 191E 61 Verwendung für: / applicable for: VW



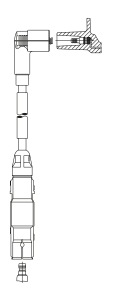
195/ 30 195/ 40 195/ 55 195/ 65 Verwendung für: / applicable for: SEAT VW



192/ 54 192/ 68 192/ 69 192/ 85 192/ 86 192/ 98 Verwendung für: / applicable for: FORD



196/ 42 196/ 44 196/ 47 196/ 48 Verwendung für: / applicable for: AUDI SKODA VW



193/ 52 193/ 69 193/ 86 193/ 92 193/ 99 193/100 Verwendung für: / applicable for: VW



197E27 197E29 197E32 Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER MERCEDES-BENZ MERCEDES-BENZ (FJDA) PUCH

197E25



Connection spark plug: M4, SAE



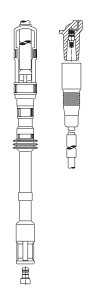
Connection distributor cap: M4, SAE





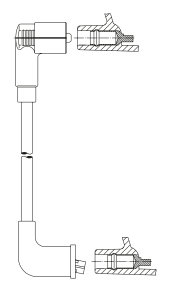
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



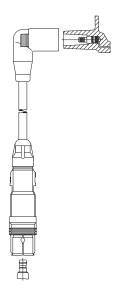


198/ 74 198/ 75 198/ 76 198/ 82 Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT SKODA

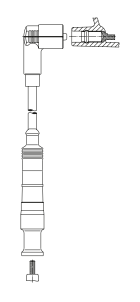
VW



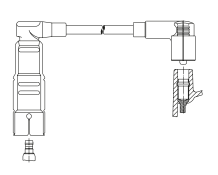
202/ 52 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



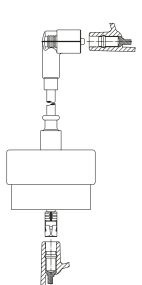
199R 59 199R 66 199R 77 199R 80 Verwendung für: / applicable for: VW



204/ 75 204/ 76 204/ 77 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



201/ 43 201/ 55 201/ 68 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



208/53 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



Anschluß Zündkerze: M4, SAE

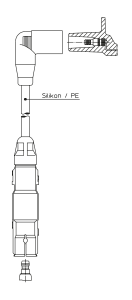


Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE

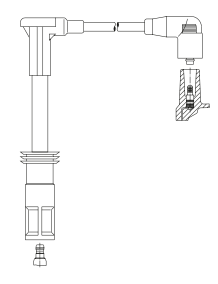


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

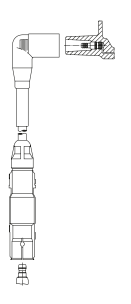




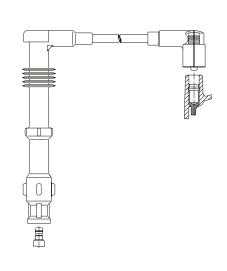
210/26 210/63 Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT SKODA VW



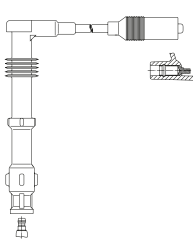
212/14 212/33 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



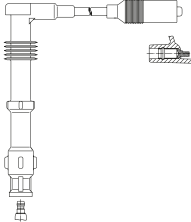
210E 47 210E 59 Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT SKODA VW



216/65 Verwendung für: / applicable for: FORD



211/60 Verwendung für: / applicable for: **FORD**



Connection spark plug: M4, SAE



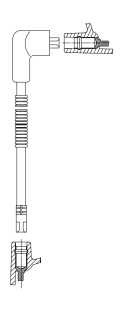
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



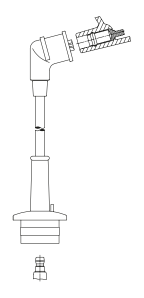
Connection distr. cap/ign. coil: Ford, SAE



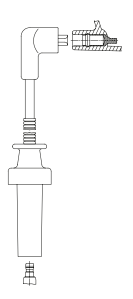
Connection distributor cap: M4, SAE



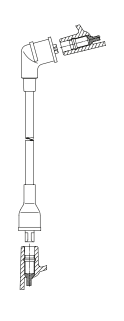
3A10E 52 Verwendung für: / applicable for: ROVER



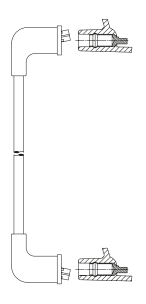
3A14/45 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



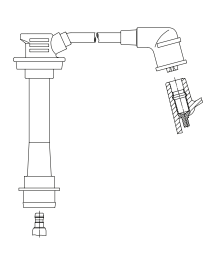
3A11E 34 3A11E 46 3A11E 50 3A11E 61 Verwendung für: / applicable for: ROVER



3A15/37 Verwendung für: / applicable for: DAIHATSU TOYOTA



3A12/53 Verwendung für: / applicable for: SUZUKI TOYOTA



3A16/ 25 3A16/ 32 3A16/ 35 3A16/ 44 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



Anschluß Zündkerze: M4, SAE

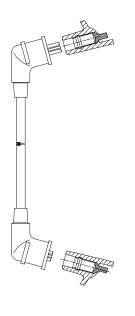


Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE

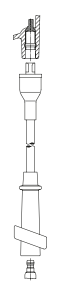


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

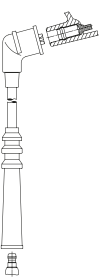




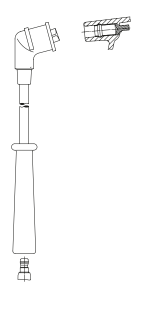
3A18/64 Verwendung für: / applicable for: OPEL TOYOTA VAUXHALL



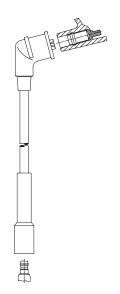
3A22/46 3A22/65 3A22/67 Verwendung für: / applicable for: SUZUKI



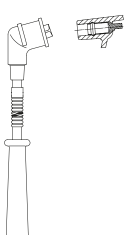
3A19/ 40 Verwendung für: / applicable for: NISSAN TOYOTA



3A23/30 3A23/36 3A23/42 3A23/48 3A23/51 3A23/53 3A23/56 3A23/60 3A23/62 3A23/65 3A23/67 3A23/70 3A23/73 3A23/78 3A23/80 3A23/83 3A23/87 3A23/90 Verwendung für: / applicable for: DAIHATSU **HYUNDAI** MAZDA MITSUBISHI



3A20/ 20 3A20/ 21 3A20/ 22 3A20/ 23 3A20/ 34 3A20/ 35 3A20/ 39 3A20/ 40 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



3A23E 74 3A23E 94 Verwendung für: / applicable for: MAZDA

3A23E 67



Connection spark plug: M4, SAE



Connection distributor cap: M4, SAE

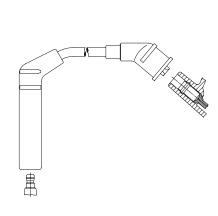




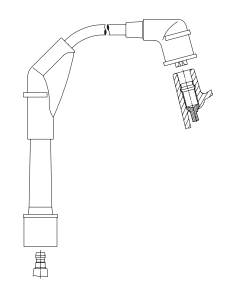
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



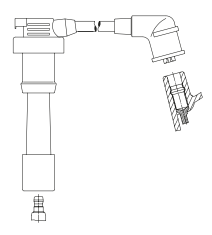




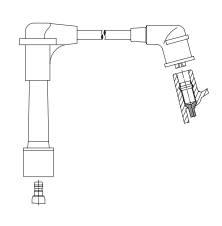
3A24/ 42 3A24/ 46 3A24/ 48 3A24/ 52 3A24/ 57 3A24/ 66 Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI



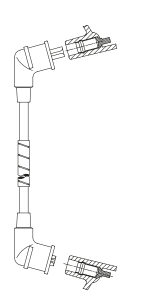
3A28/46 3A28/50 3A28/59 3A28/66 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



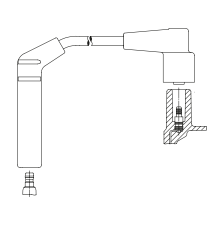
3A25/ 27 3A25/ 40 3A25/ 60 3A25/ 65 3A25/ 74 3A25/ 77 Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI



3A29/ 31 3A29/ 45 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



3A27E 40 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



3A30/ 14 3A30/ 27 Verwendung für: / applicable for: CHEVROLET DAEWOO



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



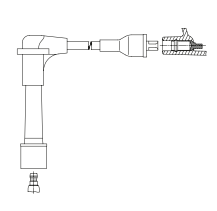
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



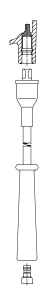


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

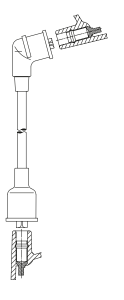




3A31/13 3A31/25 3A31/35 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



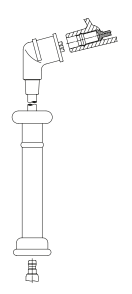
3A34/ 52 3A34/ 56 3A34/ 58 3A34/ 62 3A34/ 64 3A34/ 71 3A34/ 75 Verwendung für: / applicable for: FORD OPEL SUZUKI VAUXHALL



3A32/ 16 3A32/ 25 3A32/ 22 3A32/ 33 Verwendung für: / applicable for: HOLDEN MITSUBISHI NISSAN



3A34E 34 3A34E 39 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



3A33/ 39 3A33/ 52 3A33/ 60 3A33/ 74 Verwendung für: / applicable for: HOLDEN NISSAN



3A34F 51 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



Connection spark plug: M4, SAE



Connection distributor cap: M4, SAE

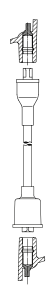




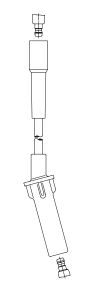
c c

Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

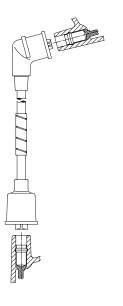




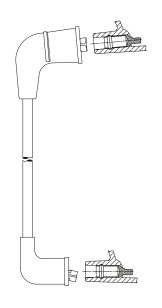
3A35/48 Verwendung für: / applicable for: FORD



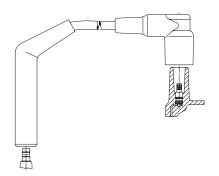
3A38/38 3A38/45 3A38/53 3A38/61 Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER DODGE JEEP VW



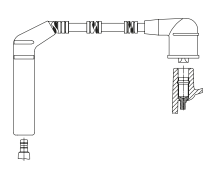
3A36E 49 Verwendung für: / applicable for: DAIHATSU



3A39/ 46 Verwendung für: / applicable for: DAEWOO DAIHATSU



3A37/ 22 3A37/ 33 3A37/ 44 3A37/ 46 Verwendung für: / applicable for: FORD



3A40H 78 3A40H 83 3A40H100 3A40H110 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



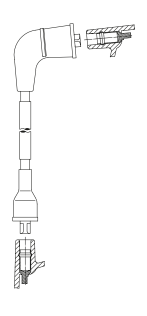
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



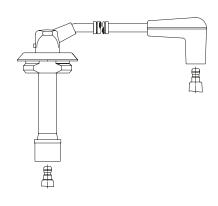


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

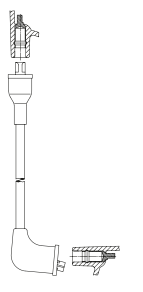




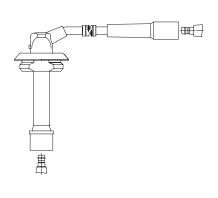
3A41E 37 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



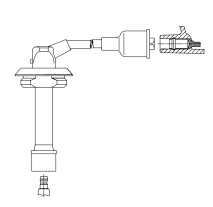
3A44E 43 3A44E 77 Verwendung für: / applicable for: **SUBARU**



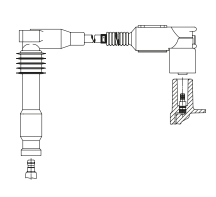
3A42/77 Verwendung für: / applicable for: SUZUKI



3A45E 80 Verwendung für: / applicable for: SUBARU



3A43/ 57 3A43/ 60 3A43/62 3A43/63 3A43/64 3A43/74 Verwendung für: / applicable for: SUBARU



3A46E 57 Verwendung für: / applicable for: **OPEL** VAUXHALL



Connection spark plug: M4, SAE



Connection distributor cap: M4, SAE

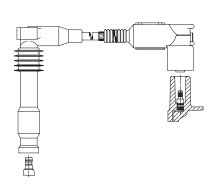




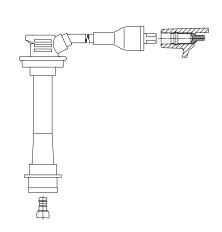
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



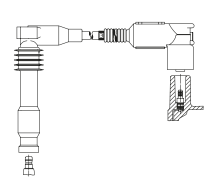




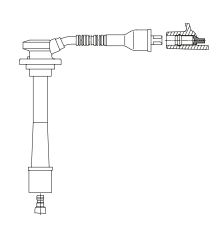
3A47E 57 Verwendung für: / applicable for: OPEL VAUXHALL



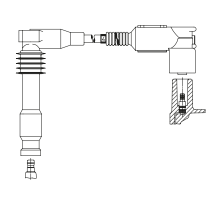
3A50/ 40 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



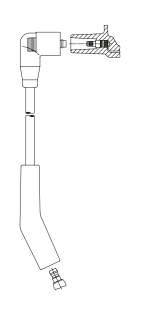
3A48E 45 Verwendung für: / applicable for: OPEL VAUXHALL



3A51F 38 Verwendung für: / applicable for: KIA



3A49E 31 Verwendung für: / applicable for: OPEL VAUXHALL



3A52/ 41 3A52/ 43 3A52/ 57 3A52/ 60 3A52/ 66 3A52/ 67 3A52/ 73 3A52/ 75 Verwendung für: / applicable for: LAND ROVER



Anschluß Zündkerze: M4, SAE

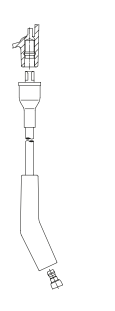


Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE

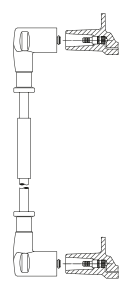


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

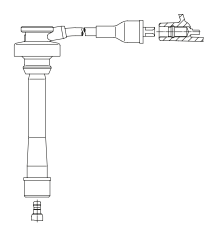




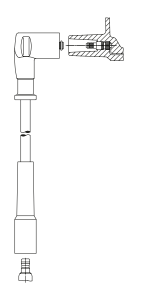
3A53/60 3A53/73 Verwendung für: / applicable for: LAND ROVER



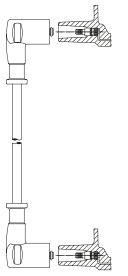
3A55E 29 Verwendung für: / applicable for: SKODA



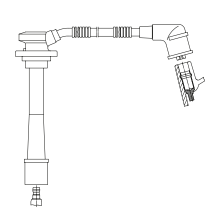
3A54/50 Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI



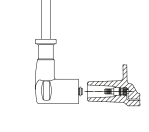
3A56/26 3A56/29 3A56/36 3A56/40 3A56/50 Verwendung für: / applicable for: SKODA

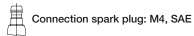


3A55/30 Verwendung für: / applicable for: SKODA



3A57F 50 3A57F 62 Verwendung für: / applicable for:







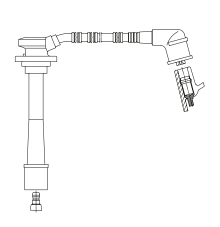
Connection distributor cap: M4, SAE



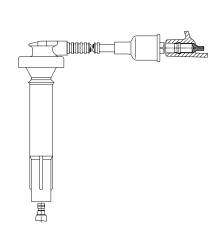


Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

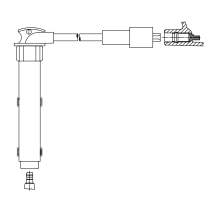




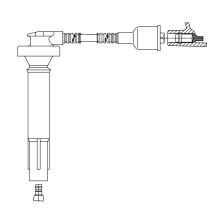
3A57J 71 3A57J 78 3A57J 93 Verwendung für: / applicable for: KIA



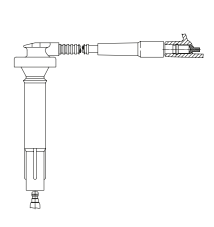
3A60E 46 3A60E 50 3A60E 60 Verwendung für: / applicable for: SUBARU



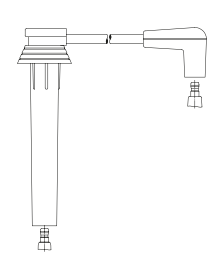
3A58/29 Verwendung für: / applicable for: ROVER



3A60F 64 Verwendung für: / applicable for: SUBARU



3A59E 42 3A59E 45 3A59E 55 3A59E 57 Verwendung für: / applicable for: SUBARU



3A61/12 3A61/14 3A61/18 3A61/22 3A61/24 3A61/26 Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER DODGE JEEP MITSUBISHI



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



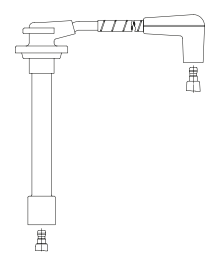


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

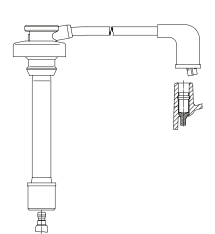




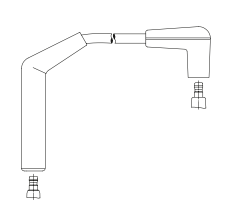
3A62E 31 Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER



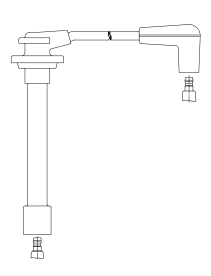
3A64E 50 3A64E 51 3A64E 56 3A64E 58 3A64E 63 Verwendung für: / applicable for: ISUZU OPEL VAUXHALL



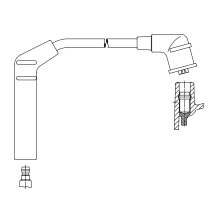
3A63/ 34 3A63/ 38 3A63/ 47 3A63/ 49 3A63/ 59 3A63/ 60 Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER



3A65/ 14 Verwendung für: / applicable for: CHEVROLET



3A64/ 58 Verwendung für: / applicable for: ISUZU OPEL VAUXHALL



3A66/ 28 3A66/ 36 3A66/ 38 3A66/ 44 3A66/ 46 Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI



Connection spark plug: M4, SAE



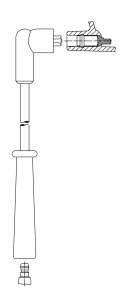
Connection distributor cap: M4, SAE





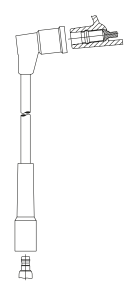
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN







310/30



311/30 311/40 311/50 311/60 311/70 311/80 311/90 311/100 311/110 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO ASIA MOTORS **AUDI AUSTIN** CITROEN DAIHATSU FIAT **HONDA HYUNDAI** LADA **LANCIA** LAND ROVER MAZDA MG MITSUBISHI **MORRIS** NISSAN **PEUGEOT** PROTON

RENAULT

ROVER

SKODA

SUBARU

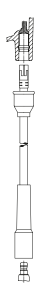
SUZUKI TALBOT

TOYOTA TRIUMPH

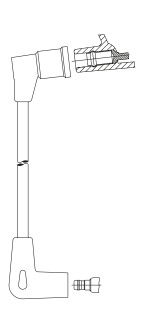
ZASTAVA

SAAB

SEAT



310/35 310/40 310/43 310/50 310/60 310/70 310/80 310/90 310/110 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO **AUTOBIANCHI BEDFORD CITROEN** DACIA DAIHATSU FIAT **FORD** HILLMANN **HONDA HYUNDAI** INNOCENTI ISUZU LADA (Shiguli) LANCIA LAND ROVER MAZDA MITSUBISHI NISSAN OPEL **PEUGEOT** RENAULT SEAT **SKODA SUBARU** SUZUKI **TALBOT TOYOTA** TRIUMPH VAUXHALL VOLVO VW



312/30 312/40 312/50 312/60 312/70 Verwendung für: / applicable for: AUSTIN **AUSTIN MORRIS** FIAT HONDA **LANCIA** MG **MORRIS RENAULT ROVER**



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE

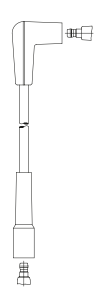


ZAST



Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN





313/ 30 313/ 32 313/ 37 313/ 40 313/ 50 313/ 60 313/ 70 Verwendung für: / applicable for:

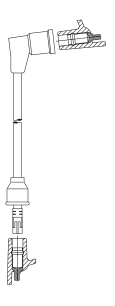
applicable for: CHRYSLER CITROEN OPEL PEUGEOT RENAULT VAUXHALL



315/30 315/50 315/60 315/70

315/ 70 315/ 80 315/ 90 Verwend

Verwendung für: / applicable for: AUTOBIANCHI CITROEN FIAT OPEL PEUGEOT VAUXHALL



314/30 314/40 314/50 314/60 314/70 314/90 314/110 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO **ASIAM MOTORS AUSTIN AUSTIN MORRIS AUTOBIANCHI BEDFORD CITROEN** DAIHATSU FIAT HILLMANN **HONDA HYUNDAI** INNOCENTI ISUZU LADA (Shiguli) LANCIA LANDROVER MAZDA MG MITSUBISHI **MORRIS** NISSAN OPEL

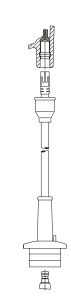
PEUGEOT

PROTON

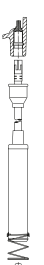
RENAULT

ROVER

SAAB SEAT SKODA SUBARU



317/30 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



318/50 318/55 318/60 318/65 318/70 318/75 318/80 318/85 318/88 Verwendung für: / applicable for: OPEL

VAUXHALL

≜



Connection spark plug: M4, SAE



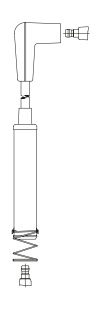
Connection distributor cap: M4, SAE





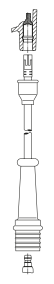
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN





319/50 319/60 319/70 319/80 Verwendung für: /

applicable for: **OPEL** VAUXHALL

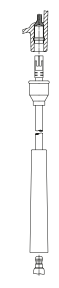


322/30 322/40 322/50 322/70 322/90 322/130

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO **CITROEN RENAULT**



320/30 320/40 320/60 320/80 320/100 320/110 Verwendung für: / applicable for: CITROEN **PEUGEOT RENAULT**

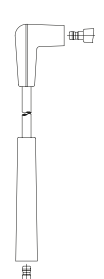


323/45 323/49 323/50 323/60 323/64 323/68 323/70 323/80 323/90 323/110 Verwendung für: / applicable for: FIAT **HYUNDAI** LADA (Shiguli) MAZDA MITSUBISHI NISSAN PEUGEOT **SEAT** SUZUKI TOYOTA

323/40



321/30 321/40 321/50 321/60 321/80 Verwendung für: / applicable for: PEUGEOT **RENAULT**



324/ 40 324/ 50 324/60 Verwendung für: / applicable for: RENAULT



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



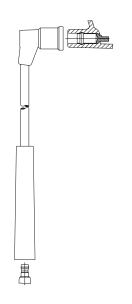
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



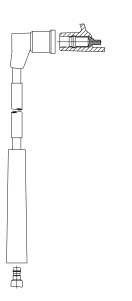
Resistive Ignition Cable



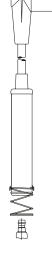
326/ 40 326/ 45 326/ 60 326/ 65 Verwendung für: / applicable for: KIA



328/60 328/80 Verwendung für: / applicable for: OPEL VAUXHALL



326E 60 Verwendung für: / applicable for: KIA



327/ 24 327/ 27 327/ 32 327/ 34 327/ 40 327/ 45 327/ 49 327/ 52 Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI 329/ 25 329/ 40 329/ 46 329/ 60 329/ 70 329/ 80 Verwendung für: / applicable for: OPEL VAUXHALL



Connection spark plug: M4, SAE



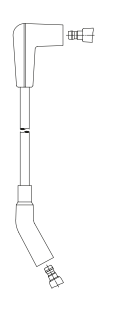
Connection distributor cap: M4, SAE



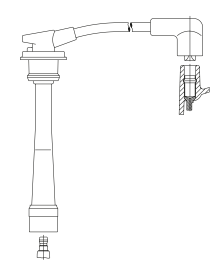


Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



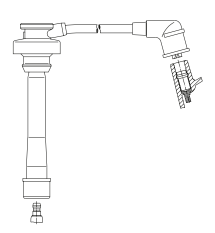


337/24 337/27 Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER

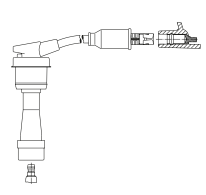


346/ 32 346/ 40 346/54 Verwendung für: / applicable for: **HYUNDAI**

346/23



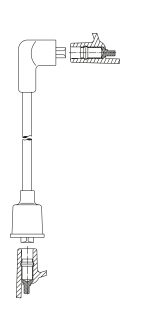
338/26 338/37 338/40 338/42 338/45 338/50 338/52 338/55 338/57 338/60 338/62 338/70 Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI **PROTON**



347/32 347/38 347/44 347/53 347/57 347/61 347/67 Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI ΚIA MITSUBISHI



339/48 339/64 339/70 339/72 Verwendung für: / applicable for: LAND ROVER



348/32 348/46 Verwendung für: / applicable for: **HYUNDAI**



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



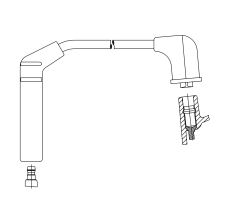
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE





Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN





349/38 349/40 349/45

349/47 349/48

349/53 349/55 349/57

349/59 349/62

349/65 349/67 349/72 349/77

349/80 349/82 Verwendung für: / applicable for:

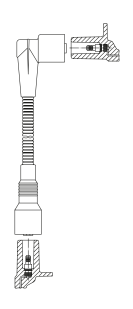
CHRYSLER DAEWOO HYUNDAI MITSUBISHI



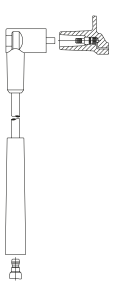
Verwendung für: / applicable for: OPEL.

350/100 VAUXHALL

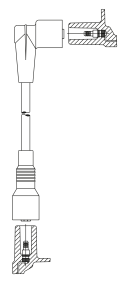




351E 26 Verwendung für: / applicable for: OPEL



352/30 352/40 352/45 352/65 Verwendung für: / applicable for:





353/50 353/60 353/70 353/80 353/90 353/100 Verwendung für: / applicable for: **OPEL** VAUXHALL

353/40



Connection spark plug: M4, SAE



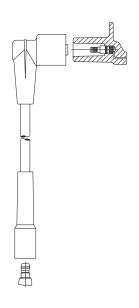
Connection distributor cap: M4, SAE





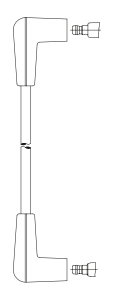
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN





354/30 354/40 354/50 354/70 Verwendung für: /

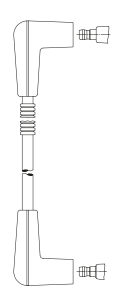
applicable for: OPEL VAUXHALL



358/25 358/26 358/36 358/86 Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER **OPEL**



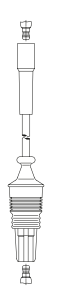
355/30 355/32 355/40 355/70 355/100 Verwendung für: / applicable for: CITROEN **OPEL** VAUXHALL



358E 96 Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER



357/ 20 357/ 34 Verwendung für: / applicable for: SUZUKI



359/ 50 359/ 60 359/70 Verwendung für: / applicable for: PEUGEOT



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



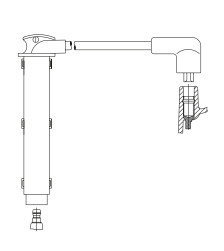
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



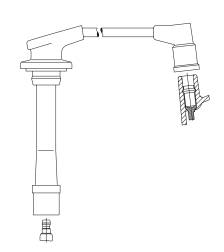


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



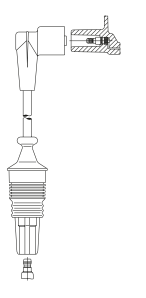


361/ 29 361/ 33 361/ 43 361/ 50 Verwendung für: / applicable for: ROVER

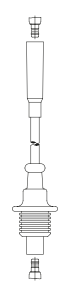


365/50 365/60 365/70 Verwendung für: / applicable for: HONDA

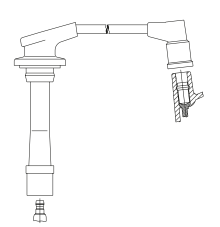
365/40



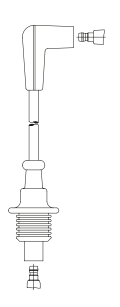
363/ 30 363/ 60 363/ 65 363/ 85 363/ 90 363/100 Verwendung für: / applicable for: CITROEN



367/ 70 367/ 80 Verwendung für: / applicable for: PEUGEOT



364/ 40 364/ 50 364/ 60 364/ 70 Verwendung für: / applicable for: HONDA



368/ 50 368/ 60 Verwendung für: / applicable for: PEUGEOT



Connection spark plug: M4, SAE



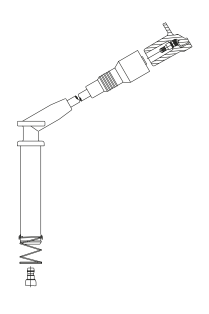
Connection distributor cap: M4, SAE



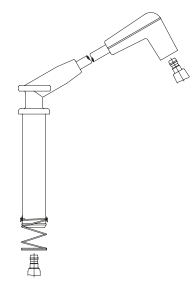


Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



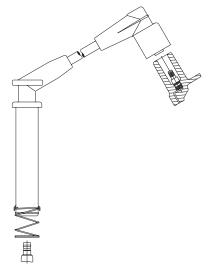


369/ 40 369/ 60 Verwendung für: / applicable for: OPEL VAUXHALL

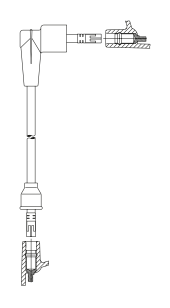


373/ 40 373/ 56 373/ 62 Verwendung für: / applicable for: OPEL VAUXHALL

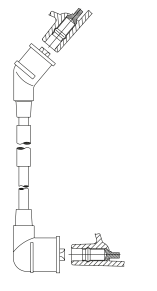
373/33



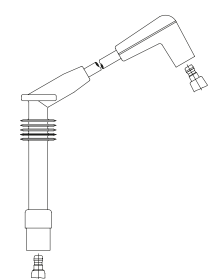
370/18 370/20 370/27 370/30 370/35 370/36 370/40 370/42 370/43 370/44 370/50 370/56 370/59 370/60 370/66 Verwendung für: / applicable for: HOLDEN OPEL VAUXHALL



374/ 46 Verwendung für: / applicable for: KIA



371E 34 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



375/ 33 375/ 38 375/ 40 375/ 55 375/ 56 375/ 60 375/ 62 Verwendung für: / applicable for: OPEL



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



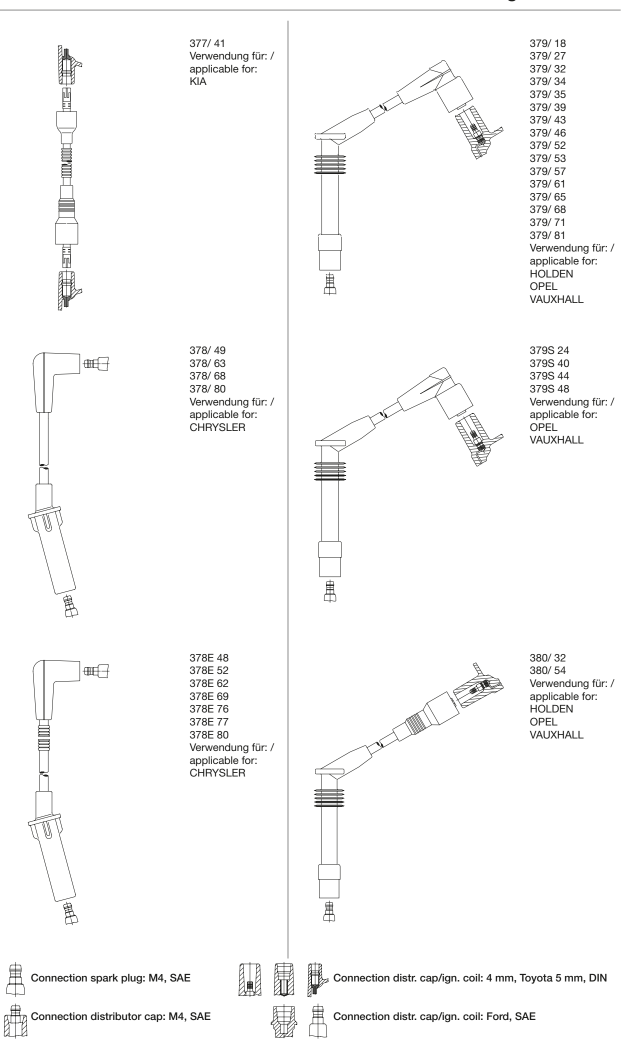
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE

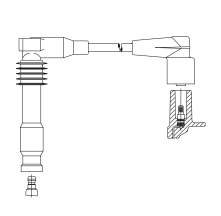




Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

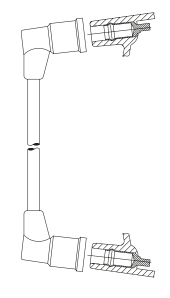




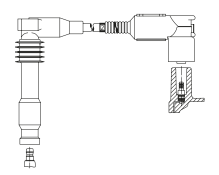


381/18 381/24 381/33 381/36 381/44 381/48 381/52 381/55 381/63 381/65 381/77 Verwendung für: / applicable for: CHEVROLET **DAEWOO** HOLDEN **OPEL**

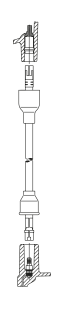
SAAB VAUXHALL



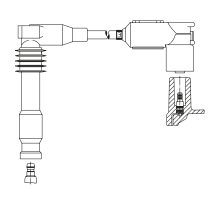
383/35 Verwendung für: / applicable for: SUZUKI



381K 36 381K 43 Verwendung für: / applicable for:



384/ 25 Verwendung für: / applicable for: OPEL



381M 18 381M 23 Verwendung für: / applicable for: OPEL



385/ 40 Verwendung für: / applicable for: OPEL



Anschluß Zündkerze: M4, SAE

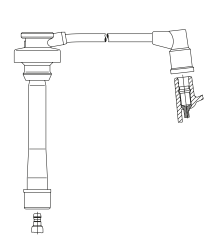


Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



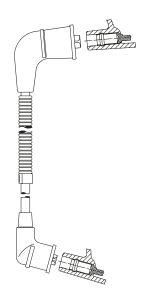
Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



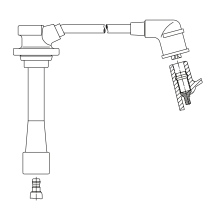


386/ 30 386/ 38 386/ 40 386/ 45 386/ 58 386/ 60 386/ 65 386/ 75

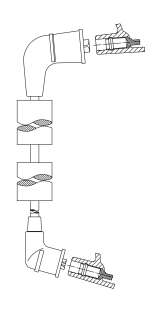
Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI



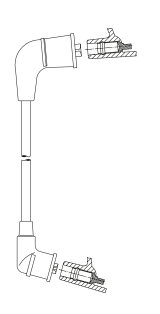
389E 55
Verwendung für: /
applicable for:



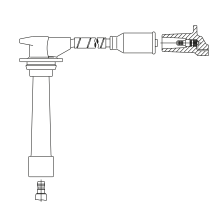
388/ 30 388/ 45 388/ 50 388/ 60 Verwendung für: / applicable for:



389F 70 Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI



389/ 23 389/ 30 389/ 52 389/ 60 Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI MITSUBISHI



390/ 26 Verwendung für: / applicable for: KIA



Connection spark plug: M4, SAE



Connection distributor cap: M4, SAE





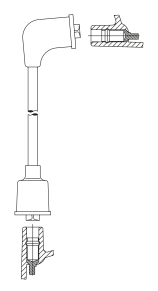
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN





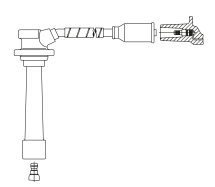


391/20 Verwendung für: / applicable for:

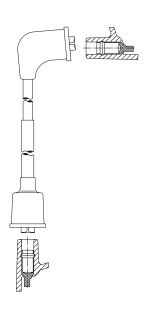


396/ 16 396/ 18 396/ 25 396/47 Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER DAIHATSU DODGE MITSUBISHI

396/14



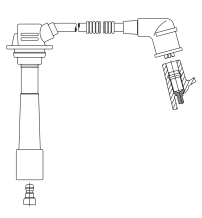
392/25 Verwendung für: / applicable for: KIA



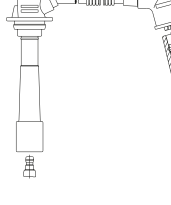
396E 22 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



393/20 Verwendung für: / applicable for:



397E 54 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



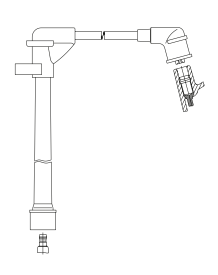
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



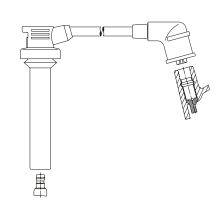


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

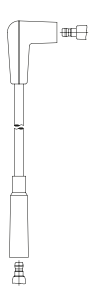




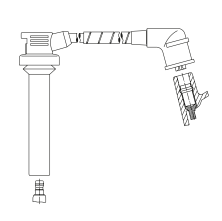
398/ 67 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



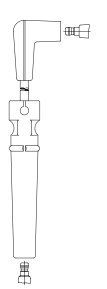
403/ 31 403/ 49 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



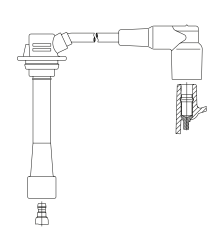
401/ 32 401/ 48 Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER DAEWOO



403E 35 403E 52 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



402/ 48 402/ 55 402/ 62 402/ 69 Verwendung für: / applicable for: DAEWOO



408/ 30 408/ 36 408/ 40 Verwendung für: / applicable for: MAZDA

408/ 18 408/ 26



Connection spark plug: M4, SAE



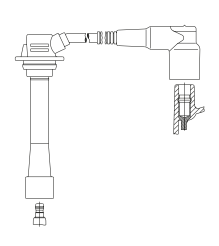
Connection distributor cap: M4, SAE



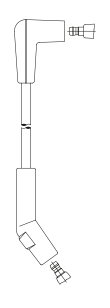


Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

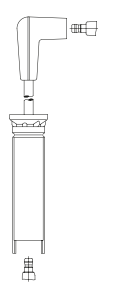




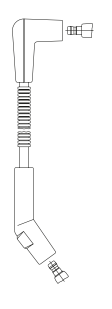
408E 14 408E 17 408E 22 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



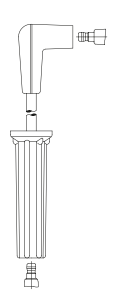
428/37 Verwendung für: / applicable for: DAEWOO



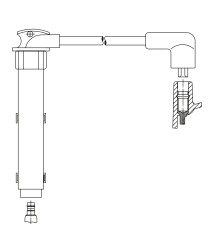
426/ 53 426/ 62 426/ 70 426/ 79 426/ 90 Verwendung für: / applicable for: DAEWOO



428E 47 Verwendung für: / applicable for: DAEWOO



427/ 58 Verwendung für: / applicable for: DAEWOO



429/ 30 429/ 33 429/ 43 429/ 50 Verwendung für: / applicable for: LAND ROVER ROVER



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



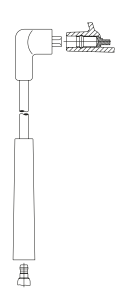
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



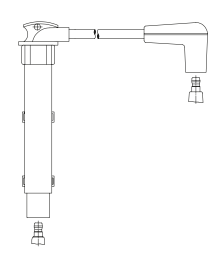


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



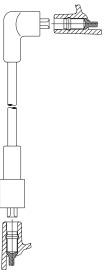


430/ 45 Verwendung für: / applicable for: ROVER

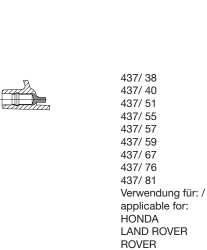


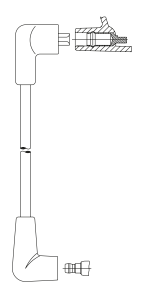
441/90 441/98 441/102 Verwendung für: / applicable for: ROVER

441/79

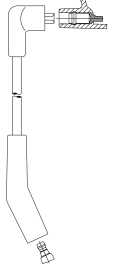


433/ 34 433/ 50 433/ 54 433/ 73 433/ 80 Verwendung für: / applicable for: HONDA LAND ROVER MG ROVER





445/ 28 445/ 30 445/ 33 445/ 40 445/ 49 445/ 53 445/ 63 Verwendung für: / applicable for: AUSTIN CHRYSLER ROVER



446/ 24 446/ 33 446/ 45 Verwendung für: / applicable for: AUSTIN ROVER



Connection spark plug: M4, SAE



Connection distributor cap: M4, SAE

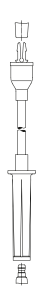




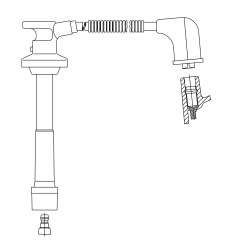
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN







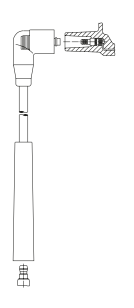
447/ 31 447/ 36 Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER



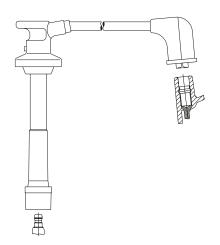
449E 62 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



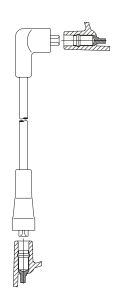
448E 70 Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER



461/25 461/33 Verwendung für: / applicable for: ROVER



449/ 31 449/ 42 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



463/ 45 463/ 50 Verwendung für: / applicable for: ROVER



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



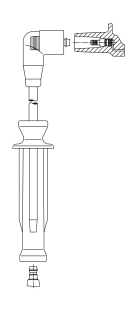
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE





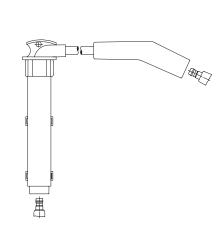
Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



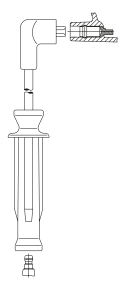


465/ 39 465/ 44 465/ 52 465/ 61 465/ 66 465/ 73 465/ 84

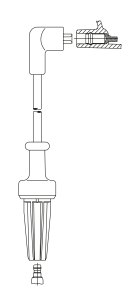
465/ 84 465/ 91 Verwendung für: / applicable for: ROVER



469/ 33 469/ 48 469/ 60 469/ 86 469/ 96 Verwendung für: / applicable for:

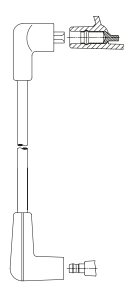


466/ 37 466/ 38 466/ 52 466/ 54 466/ 66 Verwendung für: / applicable for: ROVER

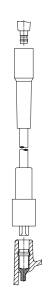


470/ 48 470/ 51 470/ 62 Verwendung für: / applicable for: ROVER

470/36



468/ 26 468/ 35 468/ 47 468/ 55 468/ 60 468/ 67 Verwendung für: / applicable for: MG ROVER



471/50 471/55 471/58 Verwendung für: / applicable for: LAND ROVER



Connection spark plug: M4, SAE



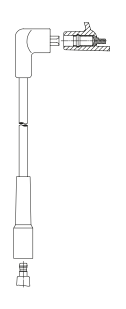
Connection distributor cap: M4, SAE





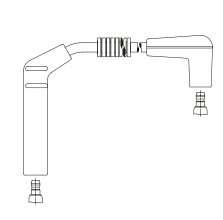
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



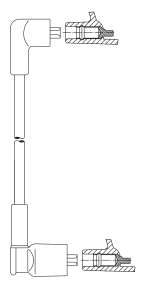


474/ 25 474/ 62 474/ 70 474/ 73 474/ 76 474/ 84 Verwendung für: / applicable for:

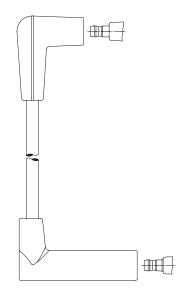
LAND ROVER



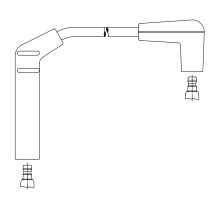
480E 44 480E 61 Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER DODGE



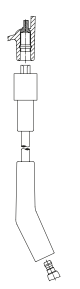
478/ 20 Verwendung für: / applicable for: LAND ROVER



481/ 20 481/ 28 481/ 33 Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER



480/ 29 480/ 44 480/ 59 Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER DODGE



483/ 59 483/ 67 483/ 73 Verwendung für: / applicable for: LAND ROVER



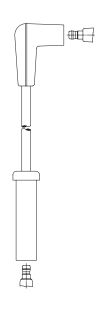
Anschluß Zündkerze: M4, SAE





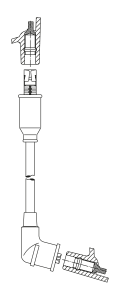
Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



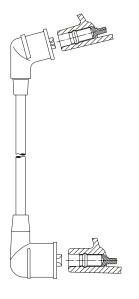


484/ 26 484/ 29 484/38 484/43

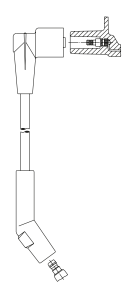
Verwendung für: / applicable for: **CHRYSLER**



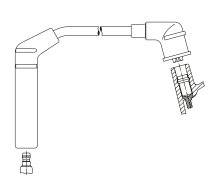
488/84 Verwendung für: / applicable for: SÜBARU



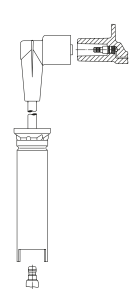
486/23 486/40 486/52 Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI NISSAN SUBARU



489/32 Verwendung für: / applicable for: CHEVROLET **DAEWOO** ZAZ



487/ 27 487/ 33 487/40 487/47 487/48 487/50 487/54 487/56 487/62 487/64 487/67 487/72 487/82 Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI **SUBARU**



490/ 38 490/ 46 490/51 Verwendung für: / applicable for: CHEVROLET DAEWOO ZAZ



Connection spark plug: M4, SAE

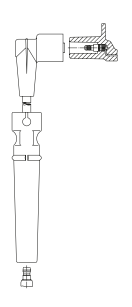


Connection distributor cap: M4, SAE



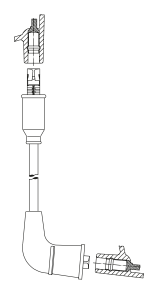
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



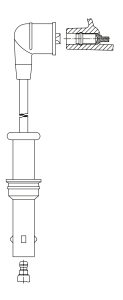


491/36 491/40 491/46 491/52 Verwendung für: / applicable for: CHEVROLET DAEWOO

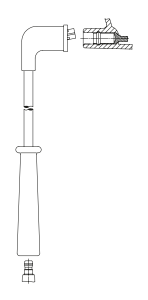
ZAZ



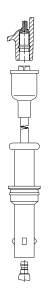
494/ 32 Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI



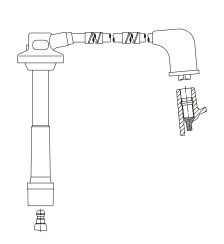
492/ 62 492/ 66 Verwendung für: / applicable for: SUBARU



495/ 64 495/ 66 495/ 69 495/ 71 495/ 75 495/ 82 495/ 87 495/ 95 Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI SUZUKI



493/60 Verwendung für: / applicable for: SUBARU



496F 59 Verwendung für: / applicable for: FORD



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



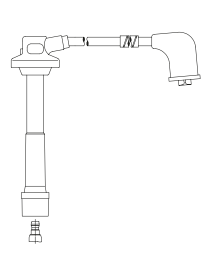
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



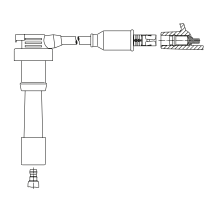


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

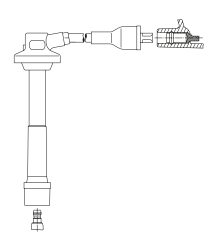




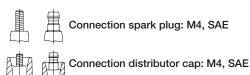
496H 41 Verwendung für: / applicable for: FORD



497/ 35 497/ 46 497/ 57 497/ 60 Verwendung für: / applicable for: MITSUBISHI



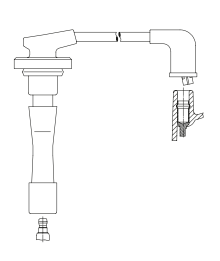
499/ 40 499/ 56 Verwendung für: / applicable for: FORD



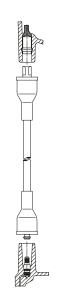


Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

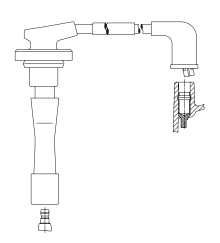




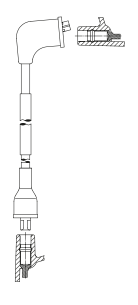
6A01/54 Verwendung für: / applicable for: HONDA



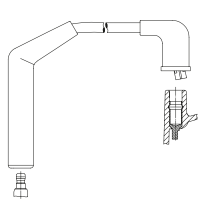
6A03/30 Verwendung für: / applicable for: SAAB



6A01E 31 6A01E 45 6A01E 65 Verwendung für: / applicable for: HONDA

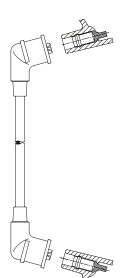


6A04E 43 6A04E 48 Verwendung für: / applicable for: HONDA



6A02/31 6A02/38 6A02/41 6A02/44 6A02/48 6A02/53 6A02/56 6A02/60 6A02/64 6A02/64 6A02/71 Verwendung für: / applicable for: HONDA

6A02/27



6A05/50 Verwendung für: / applicable for: SUZUKI



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



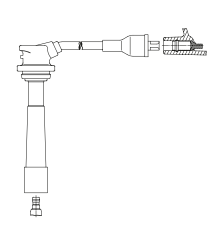
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE





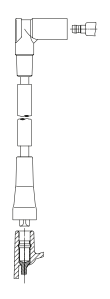
Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



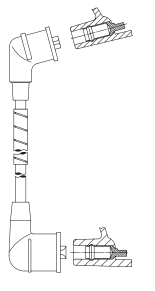


6A06/24 6A06/31 6A06/38 6A06/40 6A06/43 6A06/50 6A06/58 6A06/62 Verwendung für: / applicable for:

SUZUKI



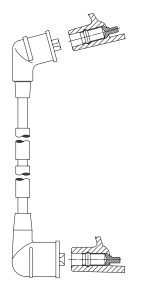
6A08E 56 Verwendung für: / applicable for: PEUGEOT



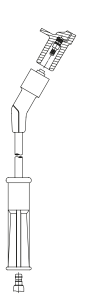
6A07E 30 6A07E 35 6A07E 62 6A07E 70 Verwendung für: / applicable for: **FORD** NISSAN



6A09/55 6A09/63 6A09/73 6A09/78 6A09/83 6A09/93 6A09/103 6A09/106 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO LANCIA



6A07F 20 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



6A10/27 6A10/28 6A10/33 6A10/49 Verwendung für: / applicable for: **RENAULT**



Connection spark plug: M4, SAE



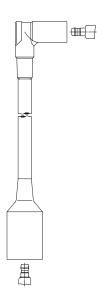
Connection distributor cap: M4, SAE



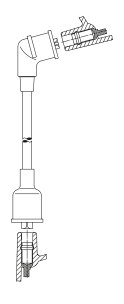


Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

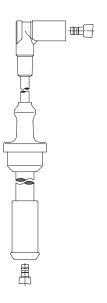




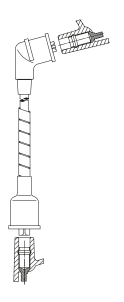
6A11E 43 6A11E 52 Verwendung für: / applicable for: CITROEN



6A15/15 6A15/89 Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI NISSAN TOYOTA



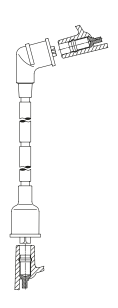
6A12/53 6A12/93 Verwendung für: / applicable for: CITROEN



6A15E 46 Verwendung für: / applicable for: DAIHATSU



6A13/75 6A13/87 Verwendung für: / applicable for: CITROEN



6A15F 23 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



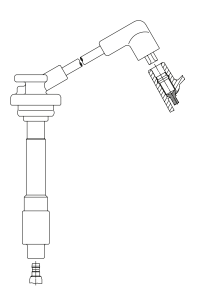
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



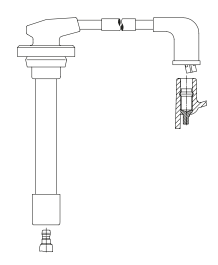


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

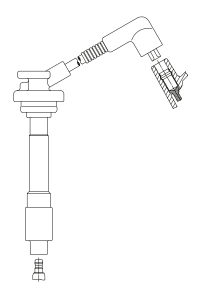




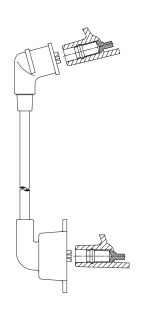
6A19/ 31 6A19/ 40 6A19/ 63 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



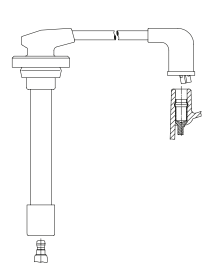
6A20E 55 6A20E 63 Verwendung für: / applicable for: HONDA



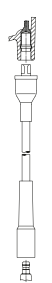
6A19E 56 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



6A21/21 Verwendung für: / applicable for: HONDA



6A20 32 6A20 40 Verwendung für: / applicable for: HONDA



6A23/23 6A23/37 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA

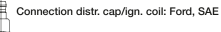


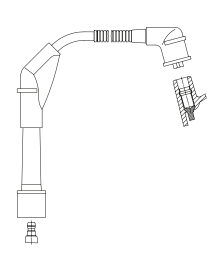




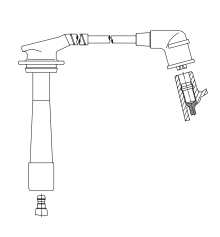
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



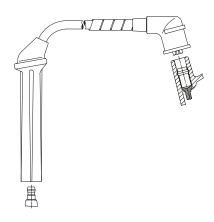




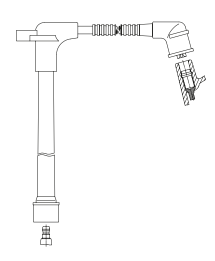
6A24E 26 6A24E 37 6A24E 52 6A24E 71 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



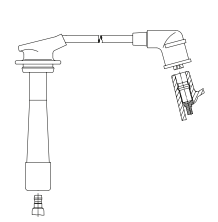
6A26E 29 6A26E 40 6A26E 43 Verwendung für: / applicable for: DAIHATSU



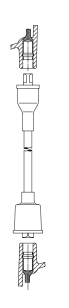
6A25E 61 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



6A27E 37 6A27E 42 6A27E 54 6A27E 55 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



6A26/ 50 6A26/ 25 6A26/ 33 6A26/ 43 6A26/ 53 6A26/ 62 6A26/ 65 Verwendung für: / applicable for: DAIHATSU



6A28/30 6A28/35 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



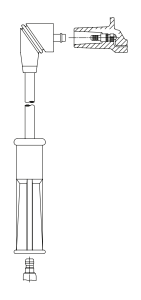
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE





Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

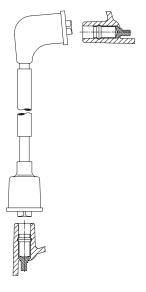




6A29/27 6A29/31 6A29/37 6A29/51 Verwendung für: / applicable for: DACIA RENAULT



6A33E 36 6A33E 40 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



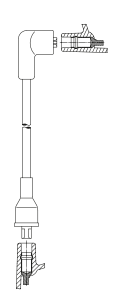
6A30E 32 6A30E 56 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



6A33F 52 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



6A33/45 6A33/56 6A33/62 6A33/64 6A33/69 6A33/76 6A33/82 6A33/84 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



6A34/56 Verwendung für: / applicable for: CITROEN **PEUGEOT**



Connection spark plug: M4, SAE



Connection distributor cap: M4, SAE





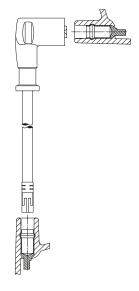
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



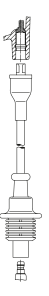




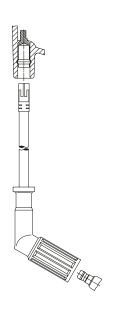
6A35/57 6A35/69 6A35/79 6A35/92 Verwendung für: / applicable for: CITROEN PEUGEOT



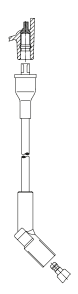
6A38/57 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



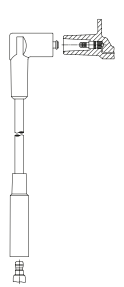
6A36/ 55 6A36/ 70 6A36/ 80 6A36/ 95 Verwendung für: / applicable for: PEUGEOT



6A39/ 59 6A39/ 62 6A39/ 72 6A39/ 81 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



6A37/ 63 6A37/ 85 Verwendung für: / applicable for: PEUGEOT



6A40/ 40 6A40/ 46 6A40/ 52 Verwendung für: / applicable for: SEAT



Anschluß Zündkerze: M4, SAE

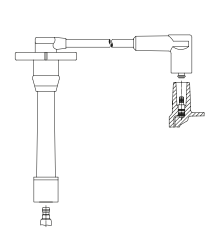


Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE

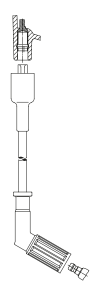


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

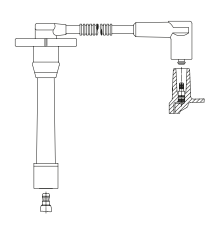




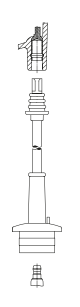
6A41/36 6A41/39 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



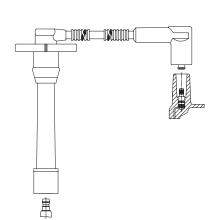
6A42/28 6A42/30 6A42/40 Verwendung für: / applicable for: LANCIA



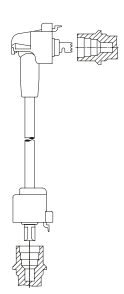
6A41E 48 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



6A43/25 6A43/30 6A43/32 6A43/40 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



6A41F 55 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



6A44/56 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



Connection spark plug: M4, SAE



Connection distributor cap: M4, SAE

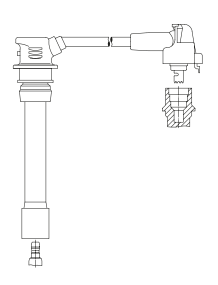




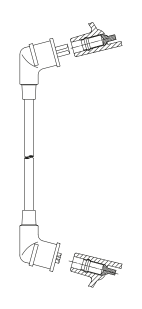
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



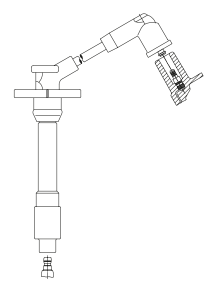




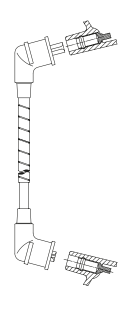
6A45/ 38 6A45/ 51 6A45/ 57 6A45/ 58 6A45/ 66 6A45/ 70 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



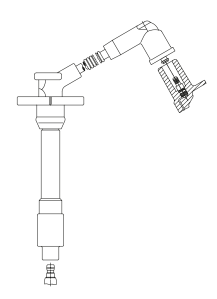
6A47/60 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



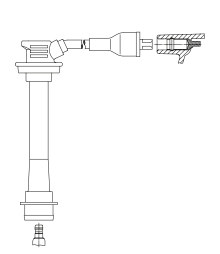
6A46/22 6A46/25 6A46/34 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



6A47E 29 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



6A46E 66 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



6A48/ 25 6A48/ 39 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



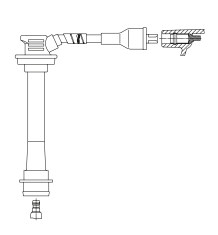
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



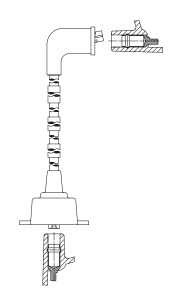


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

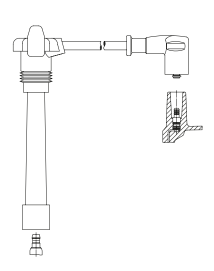




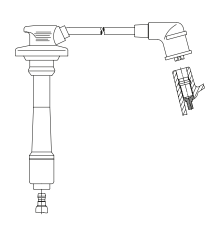
6A48E 44 6A48E 58 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



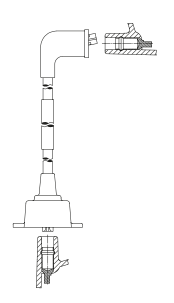
6A52H 58 Verwendung für: / applicable for: HONDA



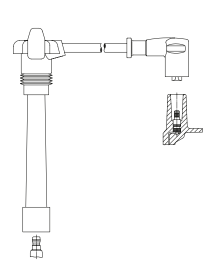
6A49/ 28 6A49/ 32 6A49/ 46 6A49/ 60 Verwendung für: / applicable for: FIAT LANCIA



6A53/33 6A53/37 6A53/52 6A53/55 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



6A52E 44 Verwendung für: / applicable for: HONDA



6A54/11 6A54/19 6A54/28 6A54/40 Verwendung für: / applicable for: FIAT



Connection spark plug: M4, SAE



Connection distributor cap: M4, SAE

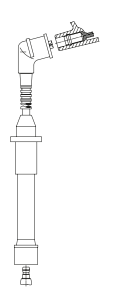




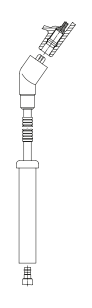
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



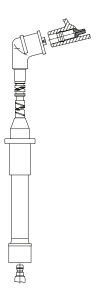




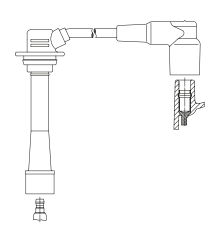
6A55E 43 6A55E 56 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



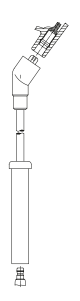
6A57E 42 6A57E 46 6A57E 61 6A57E 65 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



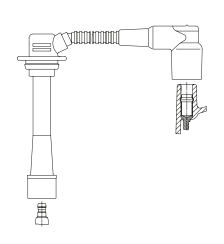
6A55F 73 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



6A58/18 6A58/28 6A58/38 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



6A57/ 47 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



6A58E 14 Verwendung für: / applicable for: MAZDA

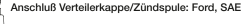




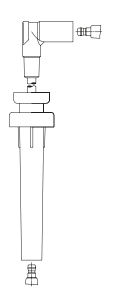


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

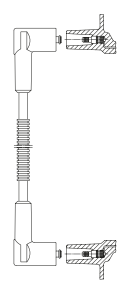




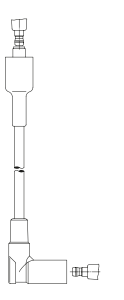
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



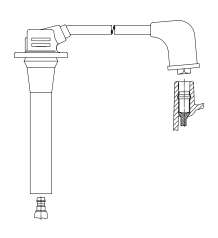
6A59/ 23 6A59/ 30 Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER PLYMOUTH



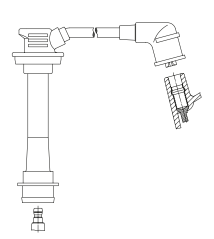
6A62E 56 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



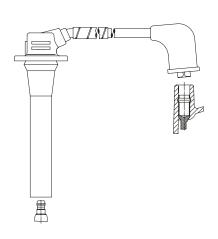
6A60/ 34 Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER PLYMOUTH



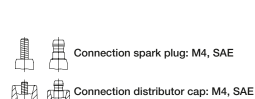
6A63/21 6A63/23 6A63/34 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



6A61/40 6A61/50 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



6A63E 45 Verwendung für: / applicable for: MAZDA

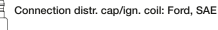


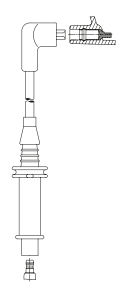




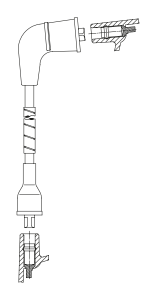
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN







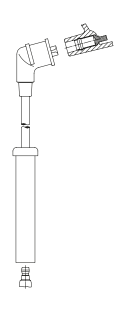
6A64/ 50 6A64/ 52 6A64/ 65 6A64/ 70 Verwendung für: / applicable for: CITROEN



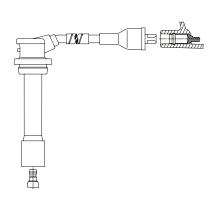
6A67E 40 Verwendung für: / applicable for: SUZUKI



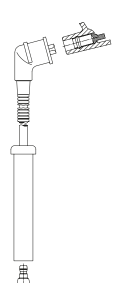
6A65/ 38 Verwendung für: / applicable for: FIAT LANCIA



6A68/ 63 6A68/ 68 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



6A66E 36 6A66E 40 6A66E 52 6A66E 58 Verwendung für: / applicable for: SUZUKI



6A68E 50 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



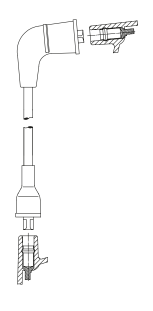
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



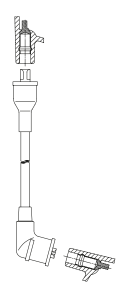


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

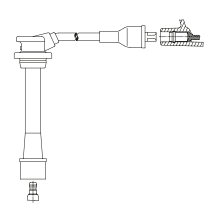




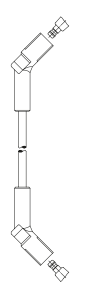
6A69/44 Verwendung für: / applicable for: DAIHATSU



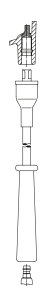
6A72/ 40 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



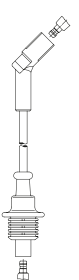
6A70/ 25 6A70/ 9 Verwendung für: / applicable for: SUBARU SUZUKI



6A74/52 Verwendung für: / applicable for: FIAT PEUGEOT



6A71/34 6A71/38 Verwendung für: / applicable for: DAIHATSU TOYOTA



6A75/ 53 6A75/ 60 6A75/ 71 6A75/ 90 Verwendung für: / applicable for: FIAT PEUGEOT



Connection spark plug: M4, SAE



Connection distributor cap: M4, SAE

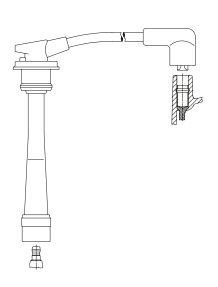




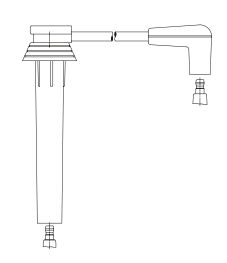
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



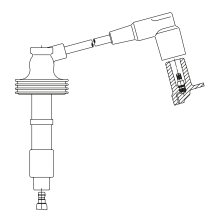




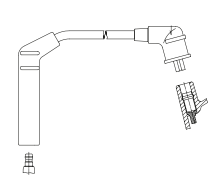
6A76/ 23 6A76/ 32 6A76/ 40 6A76/ 54 Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI KIA



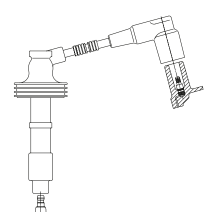
6A80/ 14 6A80/ 18 6A80/ 24 6A80/ 26 Verwendung für: / applicable for: MINI



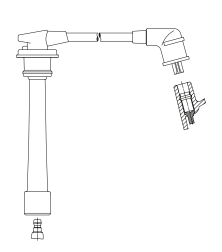
6A77/ 35 6A77/ 42 6A77/ 62 Verwendung für: / applicable for: VOLVO



6A81/27 6A81/32 6A81/40 6A81/52 Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI



6A77E 24 6A77E 56 Verwendung für: / applicable for: VOLVO



6A82/24 6A82/30 6A82/33 6A82/39 6A82/41 6A82/53 Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI KIA

6A82/21



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



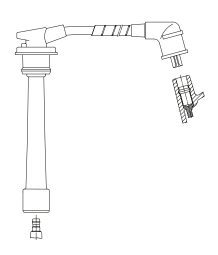
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



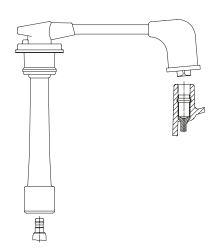


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

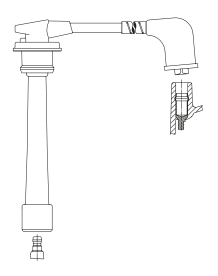




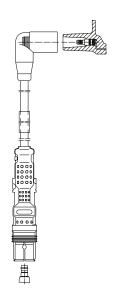
6A82E 51 Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI



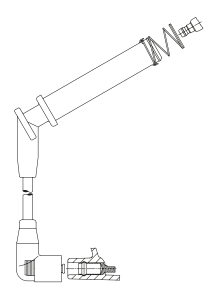
6A85/22 6A85/31 6A85/40 6A85/45 Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI



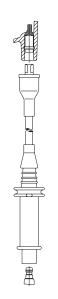
6A83E 37 Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI



6A98E 42 6A98E 54 6A98E 57 6A98E 60 Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT SKODA VW



6A84/ 20 6A84/ 33 6A84/ 37 6A84/ 42 Verwendung für: / applicable for: FORD



601/55 601/65 601/75 601/80 Verwendung für: / applicable for: CITROEN PEUGEOT RENAULT



Connection spark plug: M4, SAE



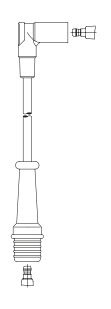
Connection distributor cap: M4, SAE





Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

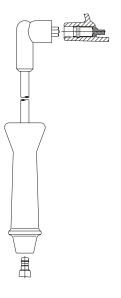




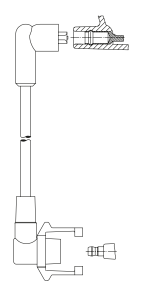
602/ 30 602/ 40 602/ 60 602/ 65 Verwendung für: / applicable for: PEUGEOT RENAULT



606/ 35 606/ 45 606/ 50 Verwendung für: / applicable for: PEUGEOT

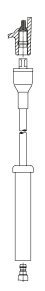


603/ 70 603/ 85 603/ 90 603/100 Verwendung für: / applicable for: PEUGEOT

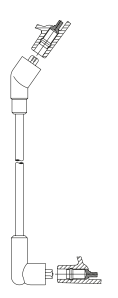


607/ 45 607/ 55 607/ 60 607/ 65 607/ 70 Verwendung für: / applicable for: RENAULT VOLVO

607/38



605/60 Verwendung für: / applicable for: CITROEN



608/75 Verwendung für: / applicable for: PEUGEOT



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



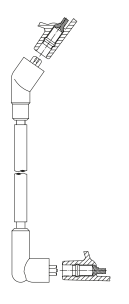
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



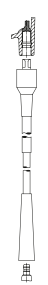


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN





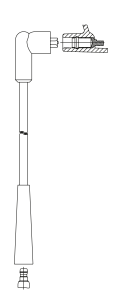
608E 43 Verwendung für: / applicable for: SAAB



610E 35 Verwendung für: / applicable for: RENAULT VOLVO



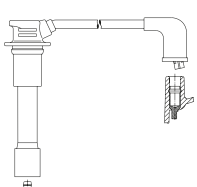
609/35 Verwendung für: / applicable for: SUZUKI



611/60 611/65 611/75 611/85 Verwendung für: / applicable for: CITROEN **PEUGEOT RENAULT**

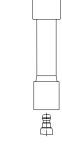


610/ 35 610/ 40 610/45 610/48 610/56 610/60 Verwendung für: / applicable for: SEAT SUZUKI **VOLVO**



612/40 612/50 612/55 612/60 Verwendung für: / applicable for: MAZDA

612/30 612/35





Connection spark plug: M4, SAE



Connection distributor cap: M4, SAE

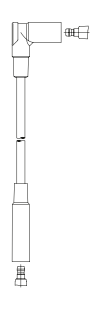




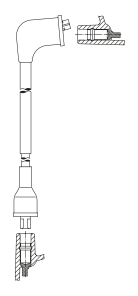
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



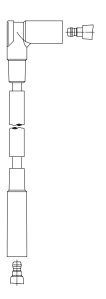




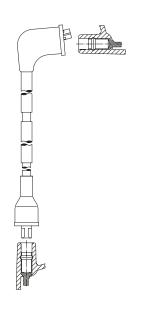
613/30 613/70 613/85 Verwendung für: / applicable for: CITROEN PEUGEOT



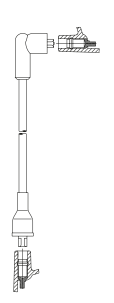
615E 43 615E 53 615E 56 Verwendung für: / applicable for: FORD MAZDA



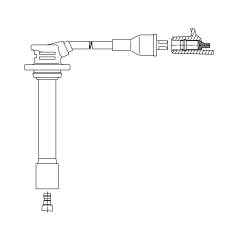
613E 27 Verwendung für: / applicable for: CITROEN PEUGEOT



615F 60 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



614/ 37 614/ 45 614/ 50 614/ 55 614/ 60 614/ 80 614/ 90 Verwendung für: / applicable for: CITROEN PEUGEOT RENAULT SEAT



616/ 45 616/ 60 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



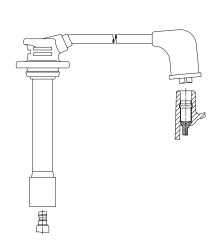
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



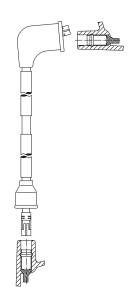


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

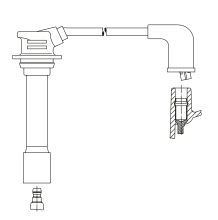




617/ 45 617/ 60 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



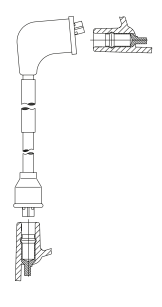
619F 50 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



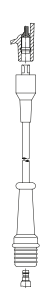
618/ 35 618/ 45 618/ 50 618/ 65 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



620/ 25 Verwendung für: / applicable for: PEUGEOT



619E 25 619E 55 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



622/ 35 622/ 40 622/ 50 622/ 60 622/ 65 622/115 622/140 Verwendung für: / applicable for: CITROEN PEUGEOT RENAULT



Connection spark plug: M4, SAE



Connection distributor cap: M4, SAE





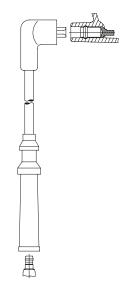
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN





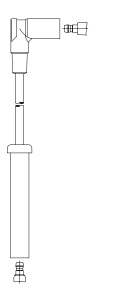
623/35 623/40 623/45 623/55 623/65 623/75 623/85 623/90 623/100

Verwendung für: / applicable for: **PEUGEOT RENAULT**

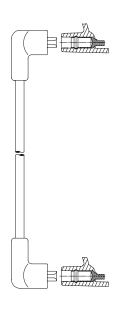


626/49 626/69 626/73 Verwendung für: / applicable for: SAAB

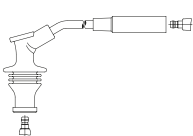
626/44



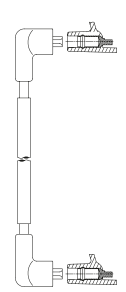
624/48 624/60 624/68 Verwendung für: / applicable for: CITROEN



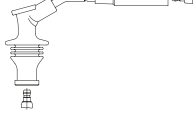
627/40 627/50 627/60 627/70 627/90 Verwendung für: / applicable for: AUSTIN CITROEN FIAT MITSUBISHI **PEUGEOT RENAULT** SEAT VOLVO



625/ 25 625/ 35 625/40 625/50 Verwendung für: / applicable for: **RENAULT**



627E 26 627E 27 627E 40 Verwendung für: / applicable for: SAAB



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



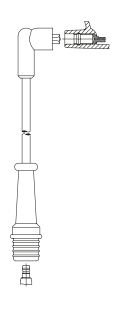
Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: Ford, SAE

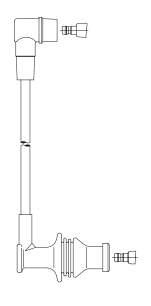


Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



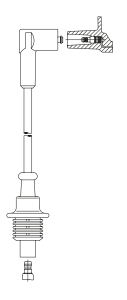
630/ 30 630/ 35 630/ 38 630/ 40 630/ 45 630/ 55 630/ 60

630/ 65 Verwendung für: / applicable for: RENAULT

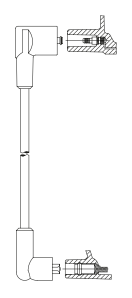


633/ 40 633/ 45 633/ 55 Verwendung für: / applicable for: RENAULT

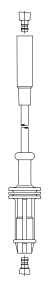
633/25



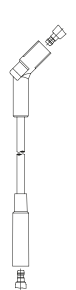
631/ 35 631/ 40 631/ 50 631/ 52 631/ 60 631/ 62 631/ 70 631/ 72 Verwendung für: / applicable for: CITROEN FIAT PEUGEOT



634/40 Verwendung für: / applicable for: CITROEN PEUGEOT



632/ 45 632/ 52 632/ 55 632/ 60 632/ 62 632/ 67 632/ 70 632/ 77 Verwendung für: / applicable for: CITROEN PEUGEOT



637/65 Verwendung für: / applicable for: CITROEN PEUGEOT



Connection spark plug: M4, SAE



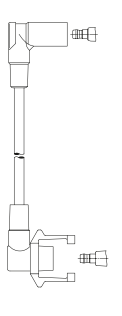
Connection distributor cap: M4, SAE



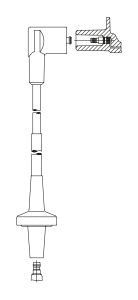


Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

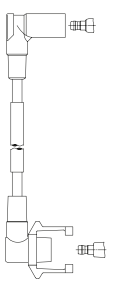




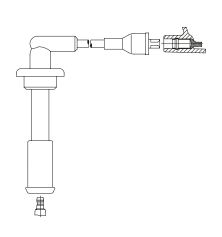
638/ 25 638/ 30 638/ 38 638/ 90 Verwendung für: / applicable for: RENAULT VOLVO



641E110 Verwendung für: / applicable for: RENAULT

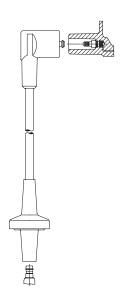


638E 70 Verwendung für: / applicable for: PEUGEOT RENAULT

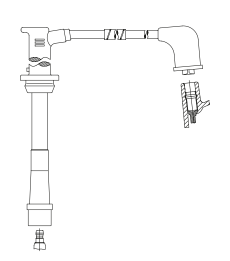


642/55 642/65 642/80 Verwendung für: / applicable for: PEUGEOT

642/35



641/ 40 641/ 55 641/ 70 641/ 85 Verwendung für: / applicable for: RENAULT



642E 59 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



Anschluß Zündkerze: M4, SAE

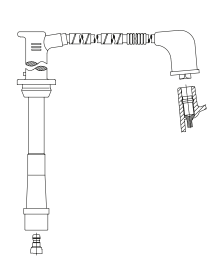


Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE

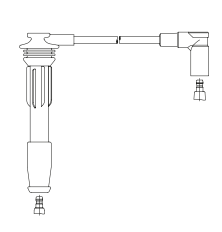


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

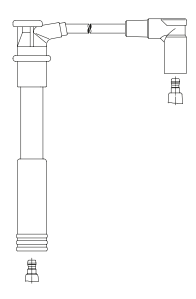




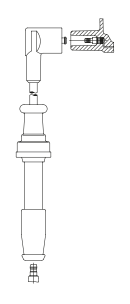
642H 92 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



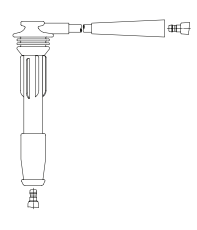
645/ 30 645/ 40 Verwendung für: / applicable for: RENAULT



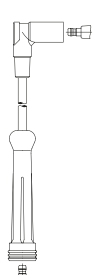
643/ 55 Verwendung für: / applicable for: RENAULT



648/ 45 648/ 60 648/ 65 648/ 90 648/100 648/105 Verwendung für: / applicable for: CITROEN PEUGEOT



644/ 55 644/ 60 Verwendung für: / applicable for: RENAULT



649/ 35 649/ 40 649/ 65 649/ 70 Verwendung für: / applicable for: RENAULT



Connection spark plug: M4, SAE



Connection distributor cap: M4, SAE



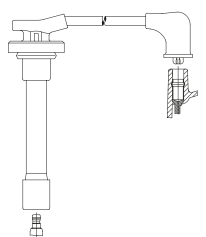


Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

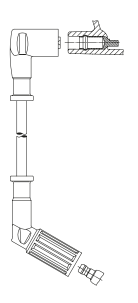




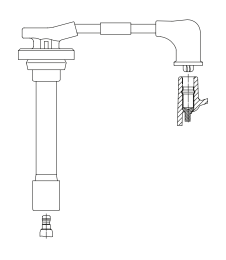
650E 72 650E 75 650E 88 Verwendung für: / applicable for: RENAULT



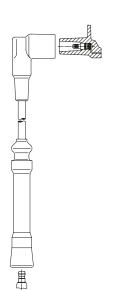
655/ 36 655/ 40 655/ 41 655/ 45 655/ 48 655/ 56 655/ 60 655/ 62 655/ 65 Verwendung für: / applicable for: HONDA ROVER



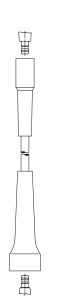
652/ 27 652/ 34 652/ 37 652/ 44 652/ 51 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO FIAT LANCIA



655E 67 Verwendung für: / applicable for: HONDA



654/ 30 654/ 35 654/ 40 654/ 50 654/ 60 Verwendung für: / applicable for: VOLVO



656/ 31 656/ 35 656/ 40 656/ 45 656/ 60 Verwendung für: / applicable for: RENAULT



Anschluß Zündkerze: M4, SAE

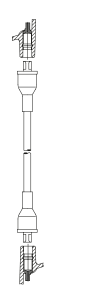


Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE

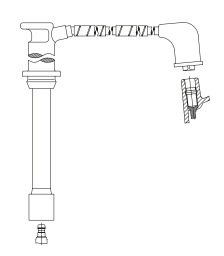


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

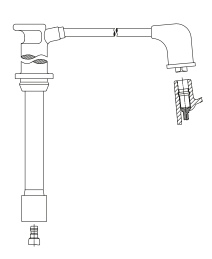




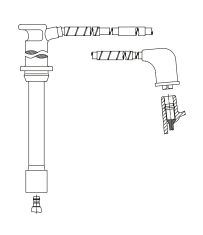
657/ 50 657/ 57 657/ 75 657/ 80 Verwendung für: / applicable for: OPEL PEUGEOT RENAULT SEAT TOYOTA



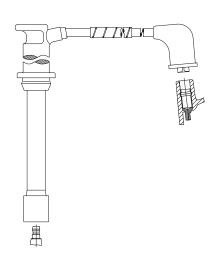
658F 63 658F 86 658F104 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



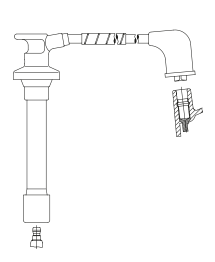
658/106 658/118 Verwendung für: / applicable for: FORD MAZDA



658H124 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



658E 67 658E102 658E103 658E104 658E108 658E117 658E117 658E118 Verwendung für: / applicable for: FORD MAZDA



659E 45 659E 48 659E 54 659E 62 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



Connection spark plug: M4, SAE



Connection distributor cap: M4, SAE

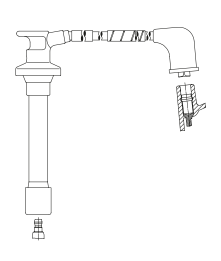




Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



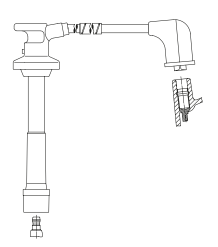
A



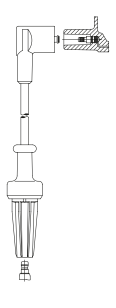
659F 47 659F 49 659F 61 659F 63 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



661/65 Verwendung für: / applicable for: CITROEN

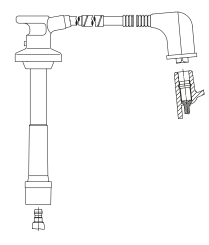


660E 31 660E 43 Verwendung für: / applicable for: FORD MAZDA

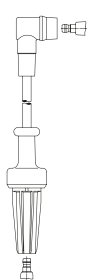


663/36 663/40 663/50 663/55 663/61 663/65 663/70 663/71 663/75 663/80 663/85 663/88 663/90 663/95 663/97 663/102 Verwendung für: / applicable for: CITROEN **PEUGEOT** RENAULT VOLVO

663/30



660F 46 660F 47 660F 60 660F 64 Verwendung für: / applicable for: FORD MAZDA



664/ 28 Verwendung für: / applicable for: RENAULT



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



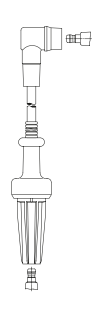
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



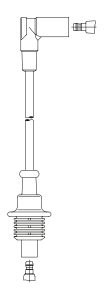


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



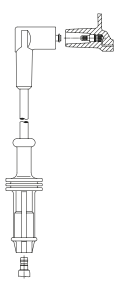


664E 36 Verwendung für: / applicable for: RENAULT

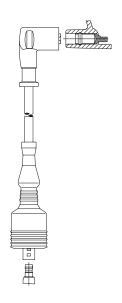


668/ 48 668/ 50 668/ 57 668/ 60 668/ 63 668/ 65 668/ 80 Verwendung für: / applicable for: CITROEN PEUGEOT

668/45



666/ 28 666/ 35 666/ 38 666/ 40 666/ 50 666/ 55 666/ 58 Verwendung für: / applicable for: CITROEN PEUGEOT



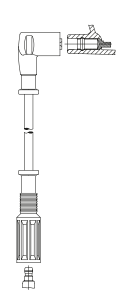
669/ 68 669/ 73 669/ 75 669/ 78 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO

669/57

669/66



667/ 55 667/ 65 667/ 70 667/ 80 667/ 83 667/ 90 Verwendung für: / applicable for: CITROEN PEUGEOT



670/ 28 670/ 35 670/ 40 670/ 45 670/ 52 670/ 55 670/ 57 670/ 65 Verwendung für: / applicable for: AUTOBIANCHI FIAT GINAF LANCIA



Connection spark plug: M4, SAE



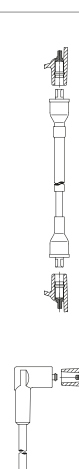
Connection distributor cap: M4, SAE



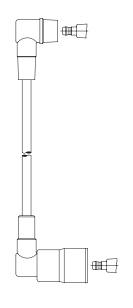


Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

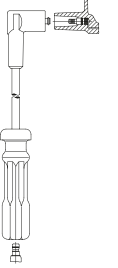




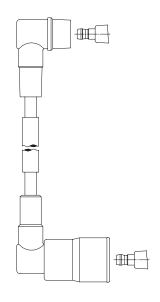
671E 86 Verwendung für: / applicable for: VOLVO



674/ 25 674/ 26 674/ 40 674/ 41 674/ 50 674/ 55 674/ 60 674/ 65 Verwendung für: / applicable for: RENAULT VOLVO

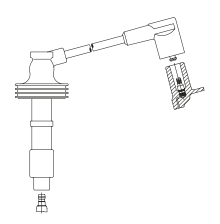


672/ 32 672/ 40 672/ 51 672/ 60 Verwendung für: / applicable for: VOLVO

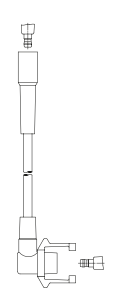


674E 40 674E 43 674E 55 Verwendung für: / applicable for: RENAULT

674E 25



673/ 24 673/ 35 673/ 42 673/ 56 673/ 62 Verwendung für: / applicable for: RENAULT VOLVO



675/ 45 675/ 50 675/ 55 675/ 65 675/ 90 Verwendung für: / applicable for: RENAULT VOLVO

675/35



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE

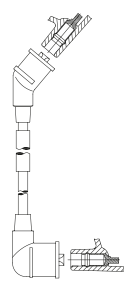


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

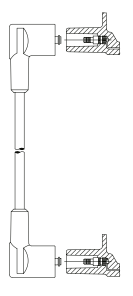




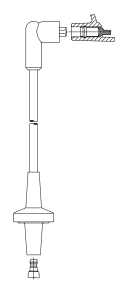
676/31 676/95 Verwendung für: / applicable for: VOLVO



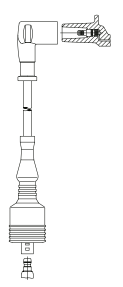
682E 27 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



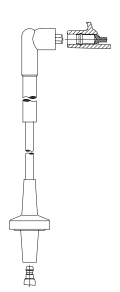
677/ 42 677/ 46 677/ 55 677/ 75 Verwendung für: / applicable for: PEUGEOT RENAULT VOLVO



684/ 35 684/ 40 684/ 45 684/ 55 684/ 60 Verwendung für: / applicable for: RENAULT VOLVO



679/ 52 679/ 56 679/ 64 679/ 68 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



684E 40 Verwendung für: / applicable for: RENAULT



Connection spark plug: M4, SAE



Connection distributor cap: M4, SAE

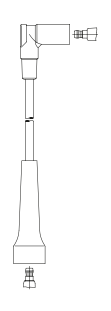




Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

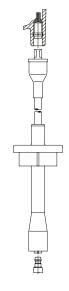




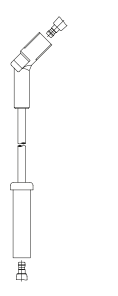


685/32 685/37 685/44 685/51 685/55 685/62

685/72 Verwendung für: / applicable for: **RENAULT** VOLVO

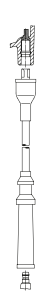


688/55 688/60 688/75 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA

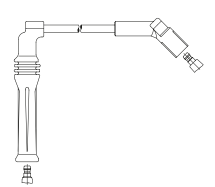


686/45 686/55 686/65 686/75 Verwendung für: / applicable for: CITROEN

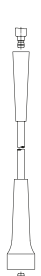
PEUGEOT



689/69 689/80 Verwendung für: / applicable for: VOLVO



687/ 20 687/ 36 687/48 Verwendung für: / applicable for: CITROEN **PEUGEOT**



690/ 30 690/ 45 690/50 690/60 Verwendung für: / applicable for: **RENAULT** VOLVO



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



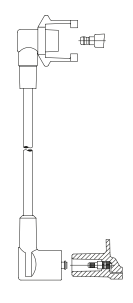
Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



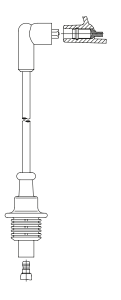


691/53 691/58 691/60 691/65 691/68 691/70 691/80

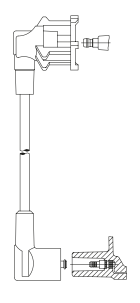
691/93 Verwendung für: / applicable for: CITROEN PEUGEOT



695/60 695/86 Verwendung für: / applicable for: RENAULT VOLVO



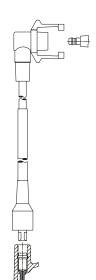
692/ 45 692/ 55 692/ 60 Verwendung für: / applicable for: CITROEN



696/ 70 Verwendung für: / applicable for: RENAULT



694/ 60 694/ 65 694/ 75 694/ 80 Verwendung für: / applicable for: PEUGEOT



698E 85 Verwendung für: / applicable for: RENAULT VOLVO



Connection spark plug: M4, SAE



Connection distributor cap: M4, SAE

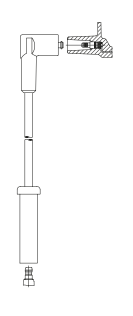




Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

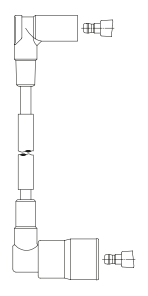




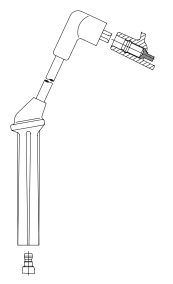


699/ 40 699/ 45 699/ 55 699/ 60 699/ 72 699/ 80 Verwendung für: /

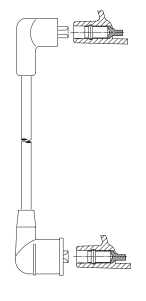
699/ 80 Verwendung für: applicable for: CITROEN FIAT LANCIA PEUGEOT



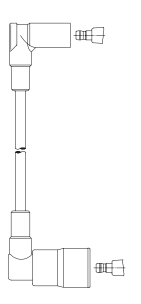
703E 50 703E 60 703E 63 Verwendung für: / applicable for: RENAULT



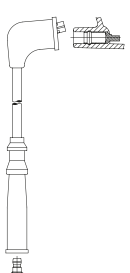
701/ 32 701/ 46 701/ 50 701/ 65 Verwendung für: / applicable for: SAAB



705/16 Verwendung für: / applicable for: INFINITI NISSAN



703/ 50 703/ 63 Verwendung für: / applicable for: RENAULT



708/ 35 708/ 42 708/48 708/50 708/52 708/56 708/64 708/68 708/70 708/73 708/76 708/80 708/90 708/96 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



Anschluß Zündkerze: M4, SAE

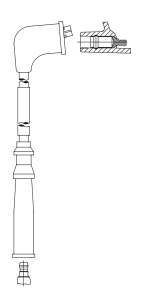


Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE

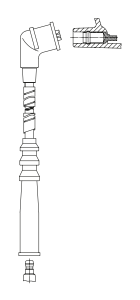


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

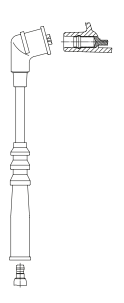




708E 52 708E 69 Verwendung für: / applicable for: MAZDA

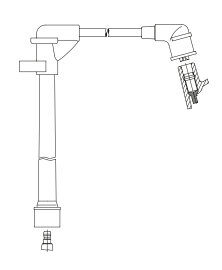


709F 34 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA

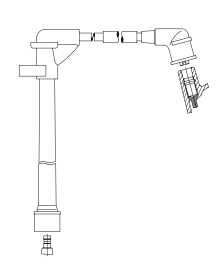


709/27 709/30 709/32 709/34 709/36 709/39 709/40 709/43 709/44 709/48 709/51 709/54 709/59 709/62 709/64 709/66 709/69 Verwendung für: / applicable for: FORD NISSAN TOYOTA

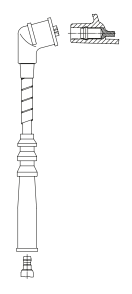
709E 35 709E 46 709E 54 709E 57 709E 61 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



710/65 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



710E 69 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



Connection spark plug: M4, SAE

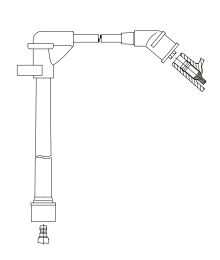




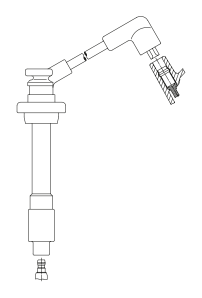


Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

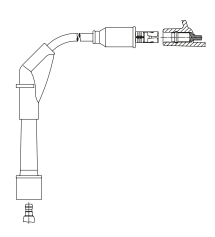




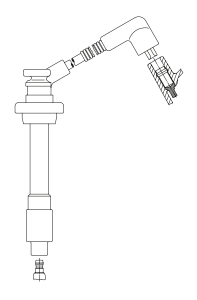
711/68 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



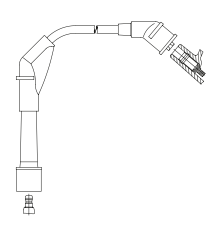
717/28 717/37 Verwendung für: / applicable for: INFINITI NISSAN



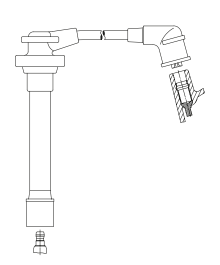
712/ 45 712/ 57 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



717E 55 717E 60 Verwendung für: / applicable for: INFINITI NISSAN



713/ 36 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



718/ 31 718/ 36 718/ 41 718/ 50 718/ 54 718/ 56 718/ 61 718/ 65 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



Anschluß Zündkerze: M4, SAE

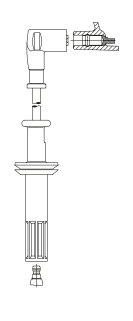


Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



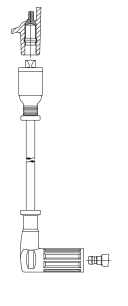
Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN





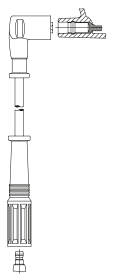
721/ 42 721/ 46 721/ 53 721/ 58 721/ 61 721/ 67 721/ 71 Verwendung für: /

Verwendung fü applicable for: FIAT LANCIA

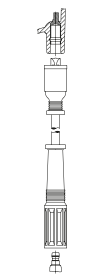


724/ 18
724/ 23
724/ 31
724/ 33
724/ 38
724/ 40
724/ 42
724/ 47
724/ 52
724/ 54
724/ 58
724/ 63
724/ 68
Verwendung für: /
applicable for:

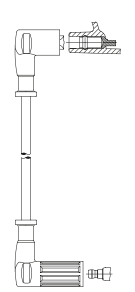
FIAT LANCIA



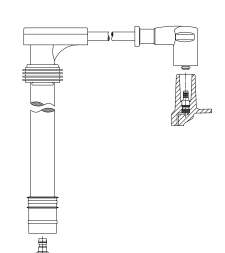
722/30 722/33 722/36 722/41 722/48 722/50 722/56 722/70 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO FIAT LANCIA



725/22 725/28 725/31 725/38 725/40 725/42 725/45 725/47 725/50 725/53 725/58 725/60 725/68 Verwendung für: / applicable for: FIAT LANCIA



723/ 20 723/ 24 723/ 31 723/ 35 723/ 38 723/ 40 723/ 48 723/ 57 723/ 63 Verwendung für: / applicable for: FIAT LANCIA



726/ 25 726/ 35 726/ 45 726/ 50 Verwendung für: / applicable for: FIAT LANCIA



Connection spark plug: M4, SAE



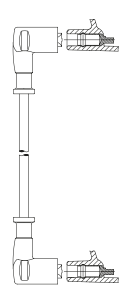
Connection distributor cap: M4, SAE





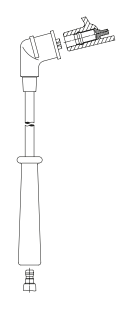
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN





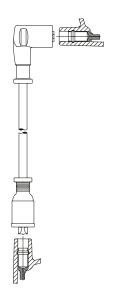
728/ 30 728/ 32 728/ 43 728/ 60 728/ 63 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO FIAT

LANCIA

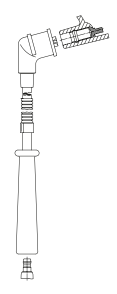


731/35 731/42 731/47 731/49 731/52 731/53 731/57 731/64 731/67 731/69 731/80 Verwendung für: / applicable for: DAIHATSU **FORD** MAZDA TOYOTA

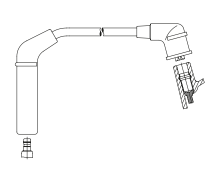
731/32



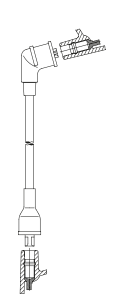
729/ 27 729/ 37 729/ 43 729/ 50 729/ 55 729/ 58 729/ 73 729/ 88 729/118 Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO FIAT LANCIA



731E 49 731E 66 Verwendung für: / applicable for: MAZDA TOYOTA



730/ 33 730/ 39 730/ 50 730/ 58 730/ 67 730/ 80 Verwendung für: / applicable for: HYUNDAI TOYOTA



732/37 732/52 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



Anschluß Zündkerze: M4, SAE

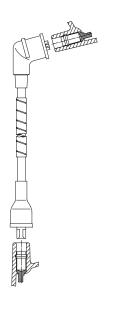


Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE

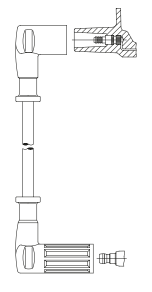


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

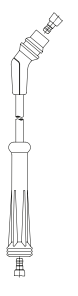




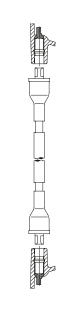
732E 33 Verwendung für: / applicable for: TOYOTA



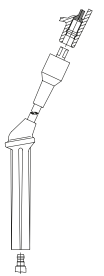
735/ 35 735/ 40 735/ 52 735/68 Verwendung für: / applicable for: FIAT LANCIA



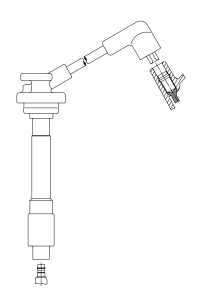
733/44 733/ 58 733/70 Verwendung für: / applicable for: RENAULT



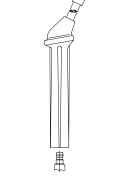
736E 33 Verwendung für: / applicable for: SAAB



734/ 30 734/ 37 734/51 734/59 Verwendung für: / applicable for: SAAB



737/ 31 737/ 35 737/52 737/56 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



Connection spark plug: M4, SAE



Connection distributor cap: M4, SAE

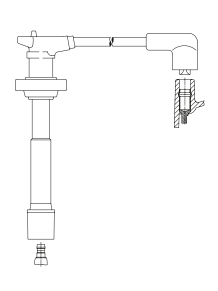




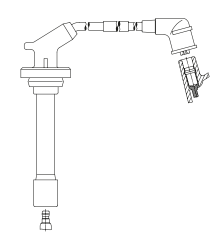
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



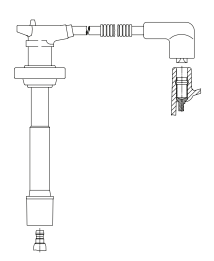




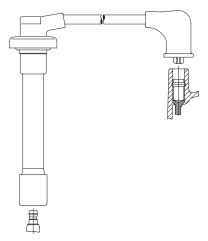
738/ 40 738/ 48 738/ 52 738/ 58 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



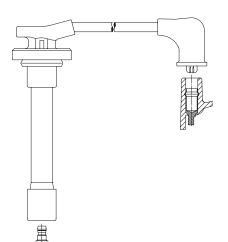
739E 67 Verwendung für: / applicable for: HONDA



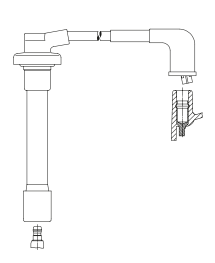
738E 32 738E 34 738E 35 738E 50 738E 54 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



740/ 33 740/ 36 740/ 38 740/ 42 740/ 44 740/ 53 740/ 55 740/ 56 740/ 60 740/ 60 740/ 80 Verwendung für: / applicable for: HONDA



739/ 32 739/ 39 739/ 45 739/ 48 739/ 54 739/ 56 739/ 60 739/ 66 739/ 68 Verwendung für: / applicable for: HONDA ROVER



740E 80 740E 94 Verwendung für: / applicable for: HONDA



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



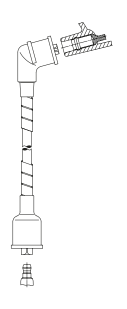
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



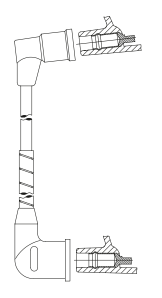


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

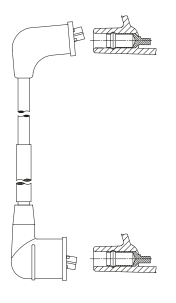




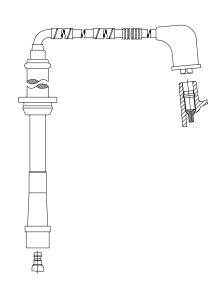
741F 63 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



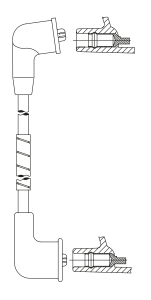
749E 32 Verwendung für: / applicable for: NISSAN



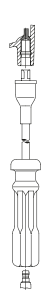
747E 75 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



750H 98 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



748E 70 Verwendung für: / applicable for: FORD NISSAN



751/65 751/77 Verwendung für: / applicable for: VOLVO



Connection spark plug: M4, SAE



Connection distributor cap: M4, SAE

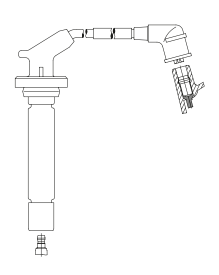




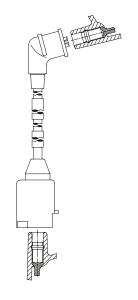
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



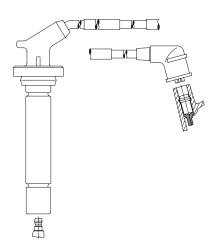




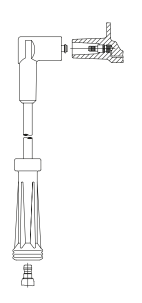
754E 36 754E 39 754E 44 754E 46 754E 47 754E 89 754E 89 754E 92 Verwendung für: / applicable for: ROVER



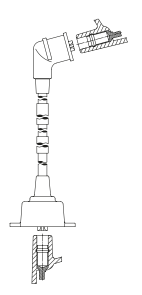
756F 68 Verwendung für: / applicable for: ROVER



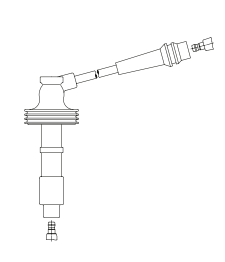
754F 87 754F 89 754F 98 Verwendung für: / applicable for: ROVER



759/ 40 759/ 44 759/ 50 759/ 59 Verwendung für: / applicable for: RENAULT



755F 68 Verwendung für: / applicable for: ROVER



760/ 22 760/ 35 Verwendung für: / applicable for: RENAULT VOLVO



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



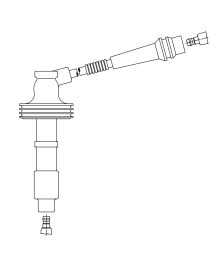
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



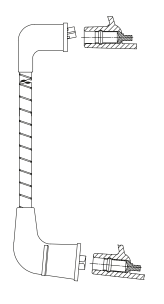


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

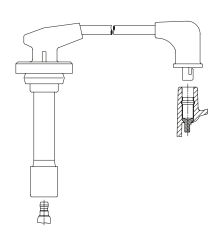




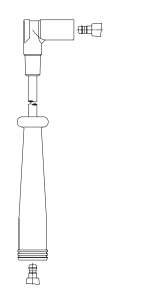
760E 22 Verwendung für: / applicable for: RENAULT VOLVO



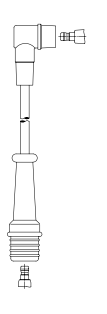
763E 58 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



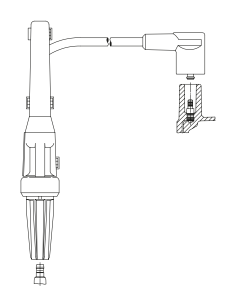
761/35 761/40 761/60 Verwendung für: / applicable for: HONDA ROVER



764/ 45 764/ 65 Verwendung für: / applicable for: RENAULT



762/ 35 762/ 38 762/ 55 762/ 62 Verwendung für: / applicable for: RENAULT



766/ 68 766/ 73 Verwendung für: / applicable for: RENAULT



Connection spark plug: M4, SAE



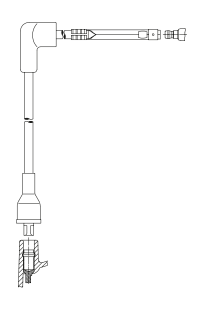
Connection distributor cap: M4, SAE



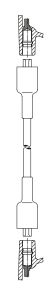


Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

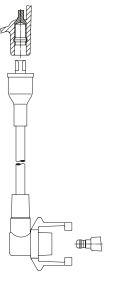




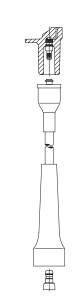
768/ 33 768/ 47 768/ 63 768/ 72 Verwendung für: / applicable for: FIAT



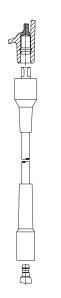
771/37 771/48 771/53 Verwendung für: / applicable for: FIAT LANCIA



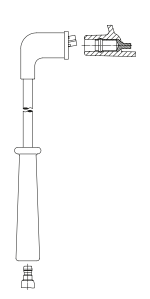
769/ 36 769/ 68 769/ 83 Verwendung für: / applicable for: RENAULT



773/ 29 773/ 31 773/ 40 Verwendung für: / applicable for: RENAULT



770/ 35 770/ 42 770/ 47 770/ 57 770/ 67 Verwendung für: / applicable for: OPEL RENAULT SEAT



774/ 50 774/ 53 774/ 61 774/ 68 774/ 71 Verwendung für: / applicable for: SUBARU SUZUKI TOYOTA



Anschluß Zündkerze: M4, SAE

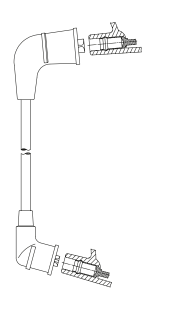


Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE

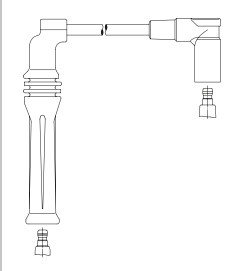


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

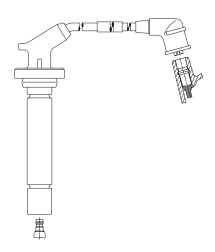




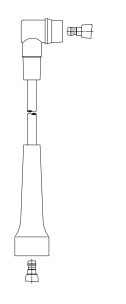
775/ 40 775/ 45 Verwendung für: / applicable for: SUBARU SUZUKI



777/ 25 Verwendung für: / applicable for: CITROEN PEUGEOT

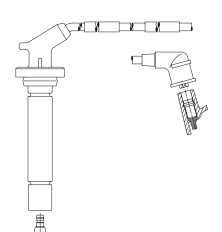


776E 36 776E 39 776E 44 776E 46 776E 47 776E 89 776E 92 Verwendung für: / applicable for: ROVER

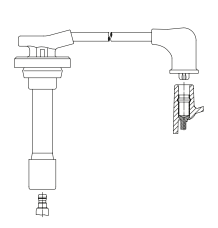


779/ 37 779/ 48 779/ 52 779/ 54 779/ 55 779/ 64 779/ 72 Verwendung für: / applicable for: RENAULT

779/35



776F 87 776F 89 776F 98 Verwendung für: / applicable for: ROVER



781/57 Verwendung für: / applicable for: HONDA



Connection spark plug: M4, SAE



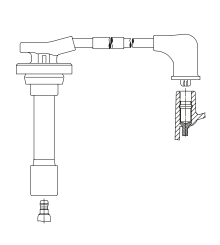
Connection distributor cap: M4, SAE



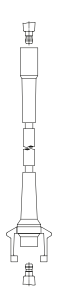


Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

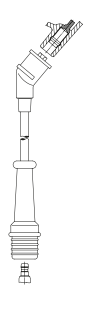




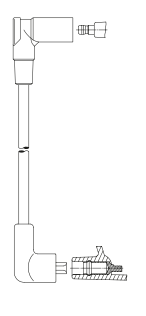
781E 34 781E 40 781E 58 Verwendung für: / applicable for: HONDA



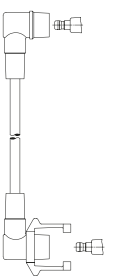
788E 48 Verwendung für: / applicable for: RENAULT



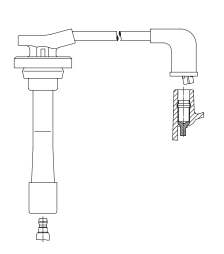
783/ 53 783/ 61 Verwendung für: / applicable for: RENAULT



790/38 Verwendung für: / applicable for: CITROEN



787/ 40 787/ 63 Verwendung für: / applicable for: RENAULT



792/ 22 792/ 31 792/ 41 Verwendung für: / applicable for: HONDA

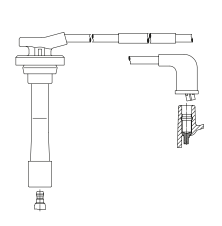


Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE

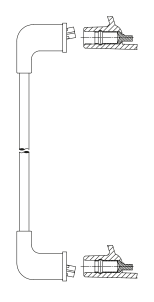


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

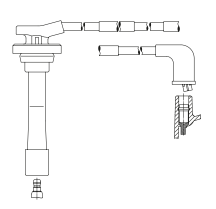




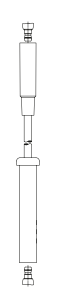
792E 50 792E 51 Verwendung für: / applicable for: HONDA



797/ 43 797/ 48 Verwendung für: / applicable for: DAIHATSU



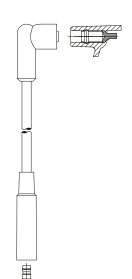
792F 30 792F 47 792F 66 Verwendung für: / applicable for: HONDA



798/85 Verwendung für: / applicable for: CITROEN



794/ 41 794/ 48 794/ 62 794/ 70 Verwendung für: / applicable for: AUTOBIANCHI FIAT LANCIA



799/ 45 799/ 58 799/ 61 799/ 74 Verwendung für: / applicable for: CITROEN MITSUBISHI SEAT



Connection spark plug: M4, SAE

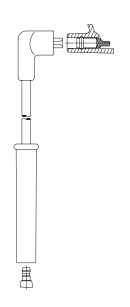


Connection distributor cap: M4, SAE



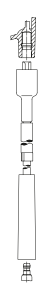
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



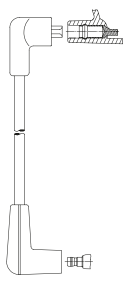


8A10/ 46 8A10/ 53 8A10/ 55 8A10/ 60 8A10/ 69 8A10/ 73 8A10/ 80 Verwendung für: / applicable for:

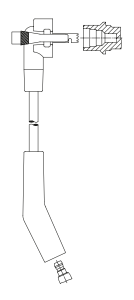
FORD



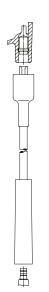
8A13E 66 8A13E 76 Verwendung für: / applicable for: FORD



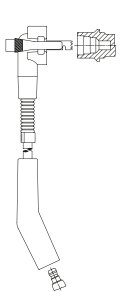
8A11/65 Verwendung für: / applicable for: FORD



8A14/37 8A14/61 8A14/74 8A14/78 8A14/89 8A14/92 8A14/100 Verwendung für: / applicable for: FORD FORD USA MAZDA



8A13/ 61 8A13/ 70 Verwendung für: / applicable for: FORD



8A14E 84 Verwendung für: / applicable for: MAZDA



Anschluß Zündkerze: M4, SAE

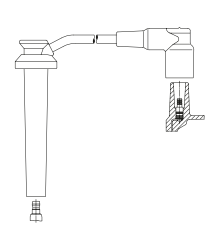


Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE

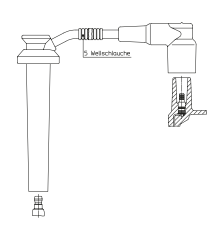


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

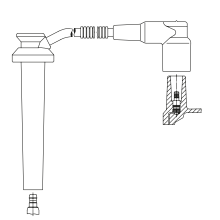




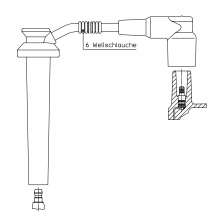
8A15/90 Verwendung für: / applicable for: FORD **MERCURY**



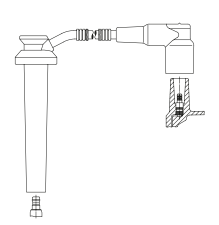
8A15P 87 Verwendung für: / applicable for: FORD



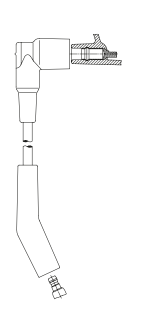
8A15E 31 8A15E 34 8A15E 37 8A15E 64 8A15E 76 8A15E 96 Verwendung für: / applicable for: FORD **MERCURY**



8A15R110 8A15R116 Verwendung für: / applicable for: **FORD**



8A15F 29 Verwendung für: / applicable for: **FORD**



8A16/78 8A16/84 8A16/90 8A16/93 Verwendung für: / applicable for: **FORD**



Connection spark plug: M4, SAE



Connection distributor cap: M4, SAE

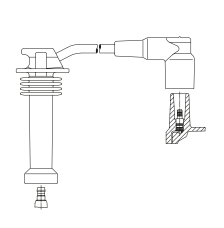




Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



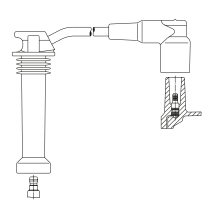




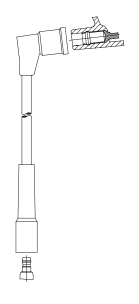
8A17/ 15 8A17/ 19 8A17/ 32 8A17/ 38 Verwendung für: / applicable for: FORD MAZDA VOLVO



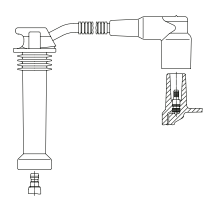
810/ 50 810/ 60 810/ 70 810/ 80 Verwendung für: / applicable for: FORD



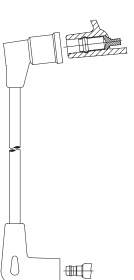
8A19/ 12 8A19/ 26 8A19/ 32 8A19/ 46 Verwendung für: / applicable for: FORD MAZDA



811/ 50 811/ 60 811/ 70 Verwendung für: / applicable for: FORD



8A19E 33 Verwendung für: / applicable for: FORD MAZDA



812/50 812/60 812/70 Verwendung für: / applicable for: FORD



Anschluß Zündkerze: M4, SAE

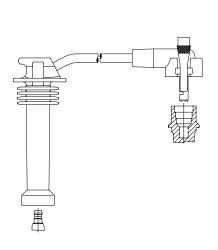


Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE

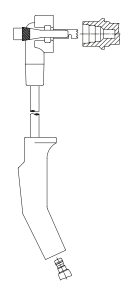


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

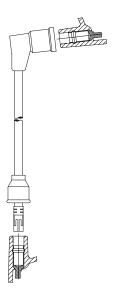




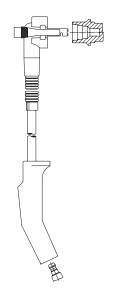
813/ 15 813/ 30 813/ 40 813/ 45 Verwendung für: / applicable for: FORD



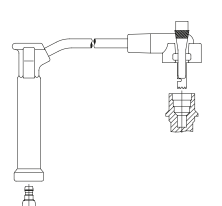
816/ 75 816/ 80 816/ 88 816/100 Verwendung für: / applicable for: FORD



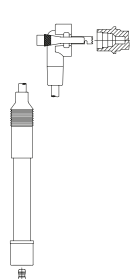
814/ 30 814/ 40 814/ 45 814/ 50 814/ 60 814/ 70 Verwendung für: / applicable for: FORD



816E 85 816E 95 816E100 Verwendung für: / applicable for: FORD



815/ 15 815/ 20 815/ 35 815/ 40 Verwendung für: / applicable for: FORD MAZDA



817/ 52 817/ 59 817/ 85 817/ 90 Verwendung für: / applicable for: FORD



Connection spark plug: M4, SAE



Connection distributor cap: M4, SAE

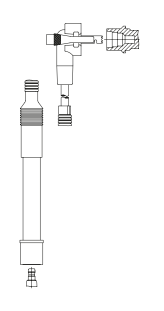




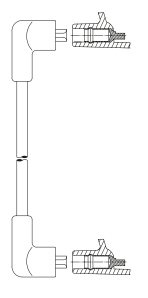
Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



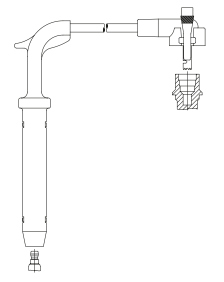
Connection distr. cap/ign. coil: Ford, SAE



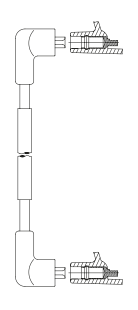
817E 60 817E 70 817E 72 817E 84 Verwendung für: / applicable for: **FORD**



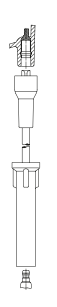
820/35 820/57 820/66 820/73 Verwendung für: / applicable for: **FORD**



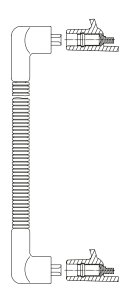
818/45 818/50 818/65 818/78 Verwendung für: / applicable for: **FORD**



820E 50 Verwendung für: / applicable for: FORD



819/ 60 819/ 65 819/77 819/82 Verwendung für: / applicable for: **FORD**



820J 83 Verwendung für: / applicable for: **FORD**



Anschluß Zündkerze: M4, SAE



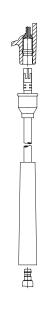
Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

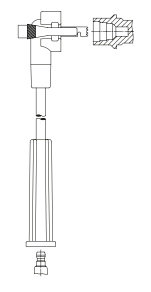


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: Ford, SAE

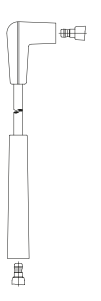


823/ 50 823/ 60 823/ 65 823/ 70 823/ 75 823/ 82 823/ 90

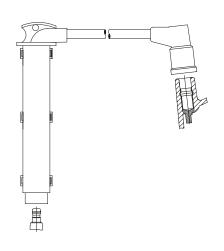
823/90 Verwendung für: / applicable for: FORD



860/ 60 860/ 65 860/ 75 860/ 76 860/ 78 860/ 80 860/ 85 860/ 92 860/100 Verwendung für: / applicable for: FORD

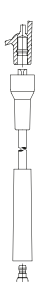


824/ 48 824/ 50 824/ 53 824/ 57 824/ 60 824/ 70 824/ 72 824/ 80 824/ 84 Verwendung für: / applicable for: FORD

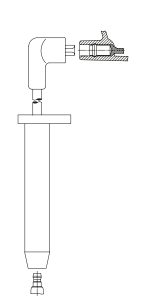


861/40 861/55 861/60 Verwendung für: / applicable for: FORD

861/30



825/ 59 825/ 64 825/ 74 825/ 84 Verwendung für: / applicable for: FORD



876/ 49 876/ 53 876/ 63 876/ 73 Verwendung für: / applicable for: FORD

876/43



Connection spark plug: M4, SAE



Connection distributor cap: M4, SAE

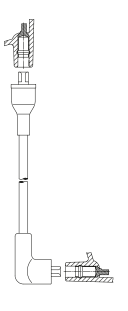




Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

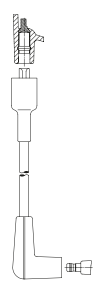


Connection distr. cap/ign. coil: Ford, SAE

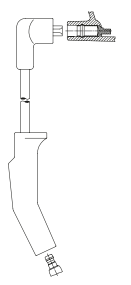


884/ 37 884/ 45 884/ 50 884/ 60 884/ 78

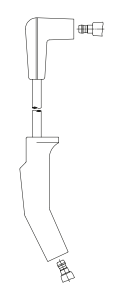
Verwendung für: / applicable for: FORD



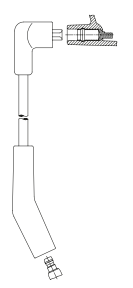
887/63 Verwendung für: / applicable for: FORD



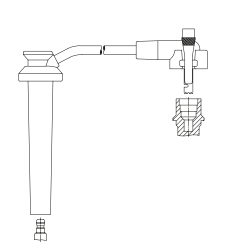
885/ 45 885/ 48 885/ 59 885/ 62 885/ 64 885/ 69 885/ 72 885/ 75 Verwendung für: / applicable for: FORD



888/ 45 888/ 47 888/ 52 888/ 56 888/ 60 888/ 72 888/ 74 Verwendung für: / applicable for: FORD



886/ 44 886/ 61 886/ 64 Verwendung für: / applicable for: FORD



891/ 29 891/ 79 891/ 95 Verwendung für: / applicable for: FORD

Anschluß Zündkerze: M4, SAE

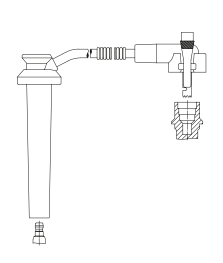


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

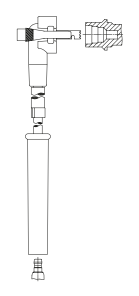


Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: Ford, SAE

Anschluß Verteilerkappe: M4, SAE



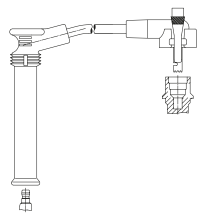
891E 35 891E 38 891E102 Verwendung für: / applicable for: FORD



893E 80 893E 82 893E 90 893E100 Verwendung für: / applicable for: FORD

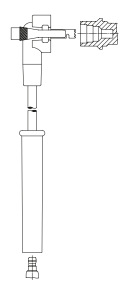


892/ 56 Verwendung für: / applicable for: FORD

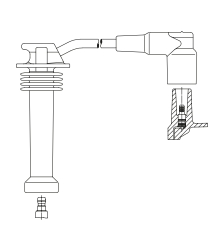


894/31 894/37 894/40 894/45 894/51 894/58 894/61 894/70 894/82 894/89 Verwendung für: / applicable for: FORD

894/22



893/ 44 893/ 53 893/ 69 893/ 80 Verwendung für: / applicable for: FORD



897/ 28 897/ 37 897/ 43 Verwendung für: / applicable for: FORD MAZDA

897/14



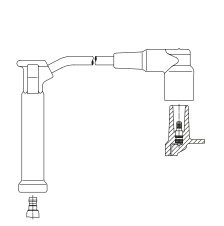




Connection distr. cap/ign. coil: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN

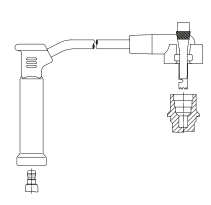


Connection distr. cap/ign. coil: Ford, SAE



898/ 14 898/ 18 898/ 32 898/ 37 Verwendung für: /

applicable for: FORD



899/ 42 899/ 44 899/ 70 899/ 79 899/ 82 Verwendung für: / applicable for: FORD

899/37

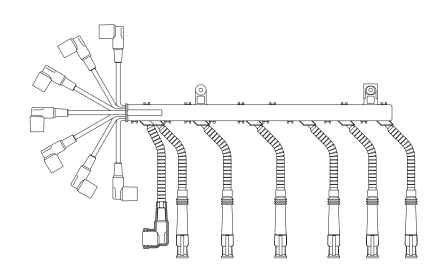




Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: 4 mm, Toyota 5 mm, DIN



Anschluß Verteilerkappe/Zündspule: Ford, SAE



238L100

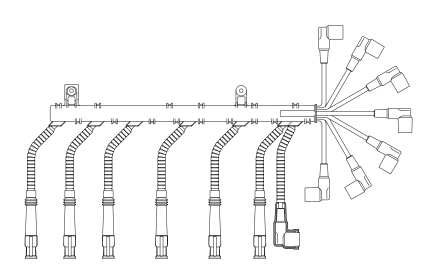
Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for:

BMW



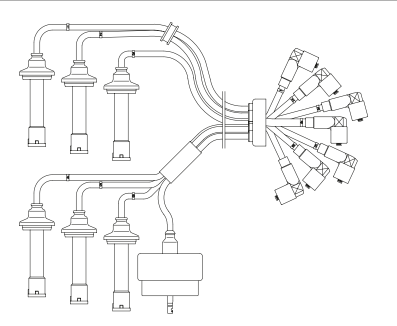
238R100

Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: BMW



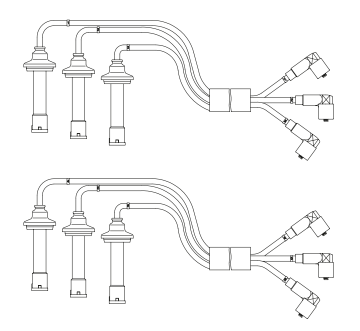
243

Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



244

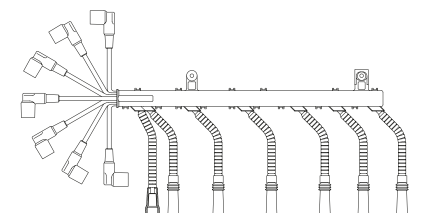
Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO





246L100

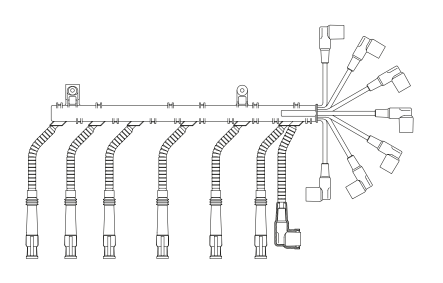
Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: BMW



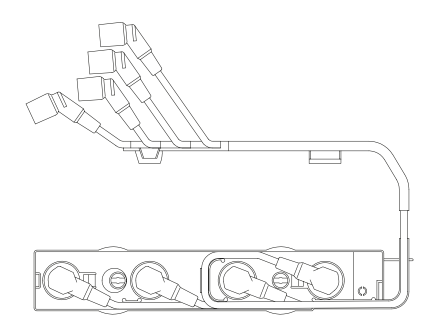


246R100

Anschlußtechnik: Sort of connection:







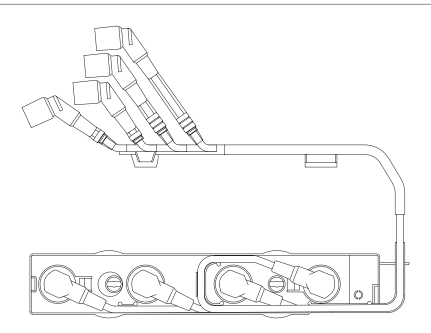
281/100

Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: BMW



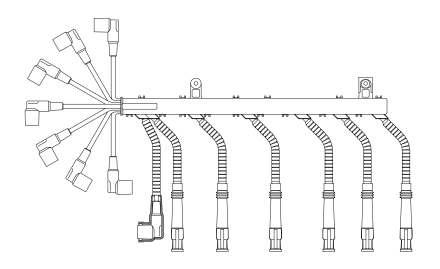
281S100

Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: BMW

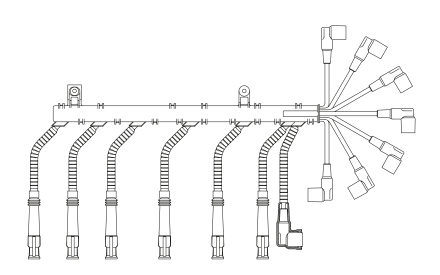


284L100

Anschlußtechnik: Sort of connection:







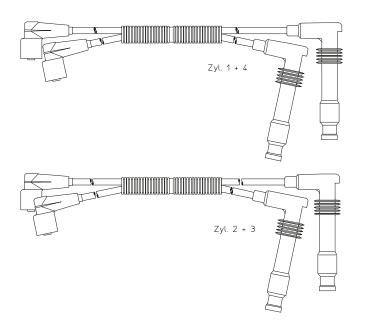
284R100

Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: BMW



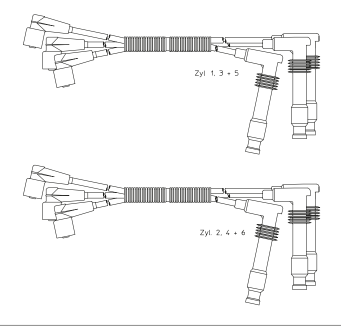
300/673

Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: HOLDEN OPEL VAUXHALL



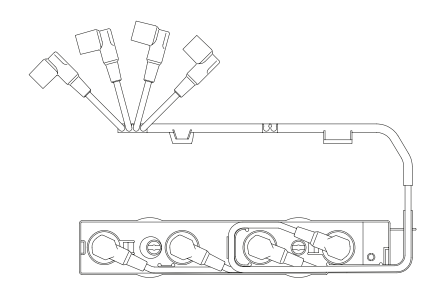
300/674

Anschlußtechnik: Sort of connection:





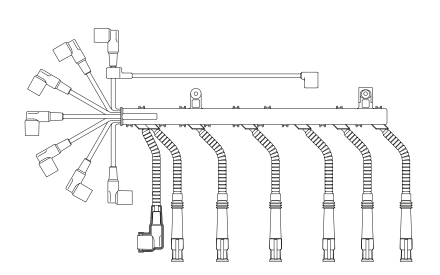
Verwendung für: / applicable for: OPEL VAUXHALL



Anschlußtechnik: Sort of connection:







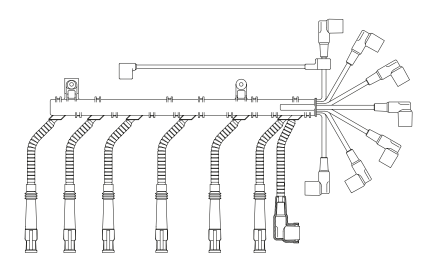
465L100

Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: BMW



465R100

Anschlußtechnik: Sort of connection:



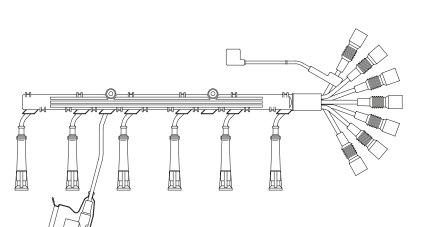


Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: SEAT VW



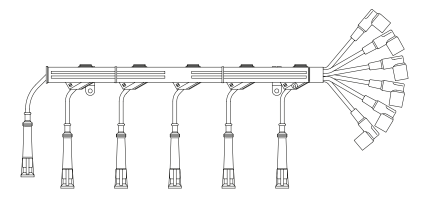
517/100

Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: BMW

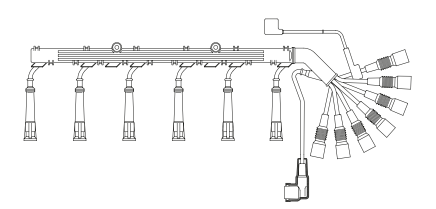


520/100

Anschlußtechnik: Sort of connection:





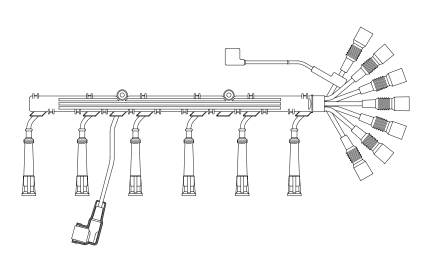


Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: BMW



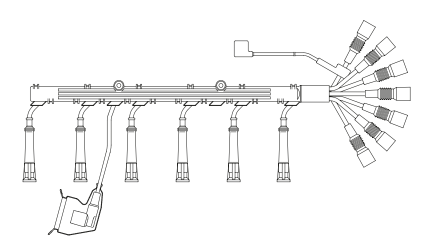
537/100

Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: BMW

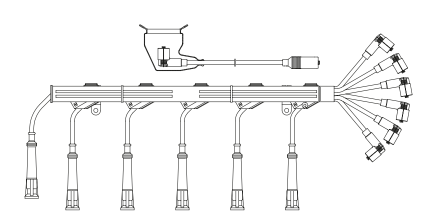


538/100

Anschlußtechnik: Sort of connection:





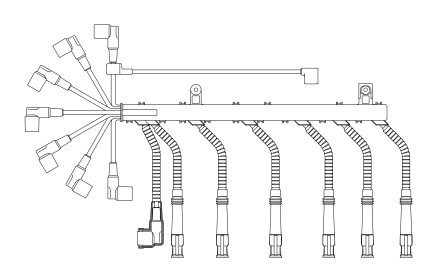


Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: BMW



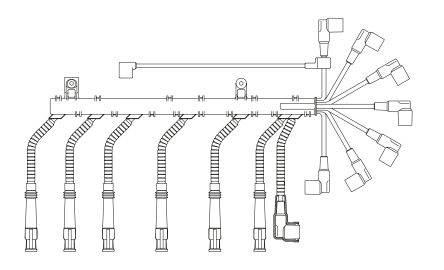
552L100

Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: BMW

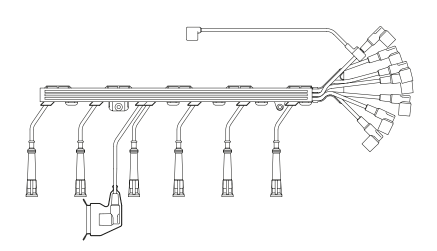


552R100

Anschlußtechnik: Sort of connection:







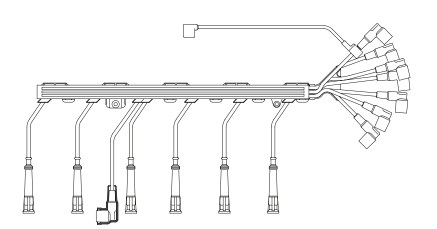
Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for:

BMW



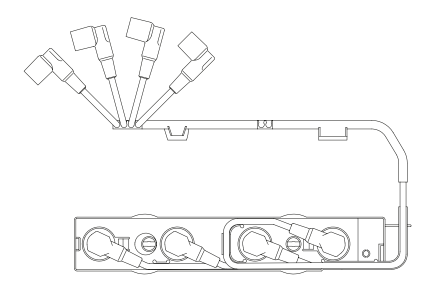
571A100

Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: BMW

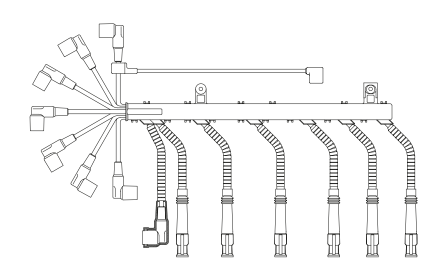


573/100

Anschlußtechnik: Sort of connection:







574L100

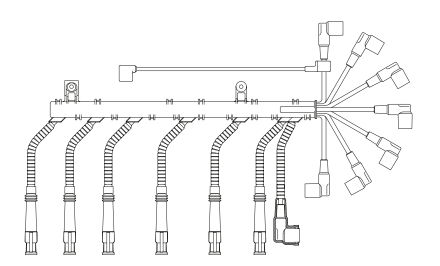
Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for:

BMW



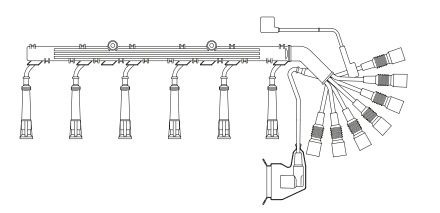
574R100

Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: BMW

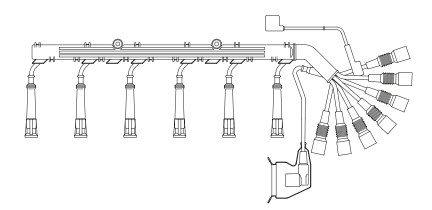


582/100

Anschlußtechnik: Sort of connection:





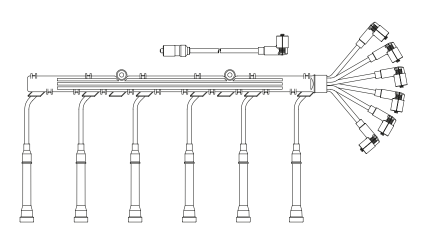


Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: BMW



706/100

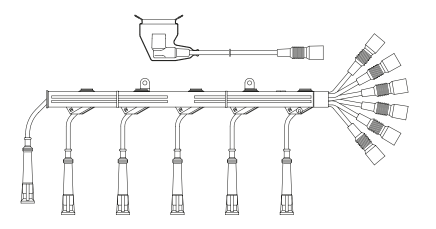
Anschlußtechnik: Sort of connection:







Verwendung für: / applicable for: BMW

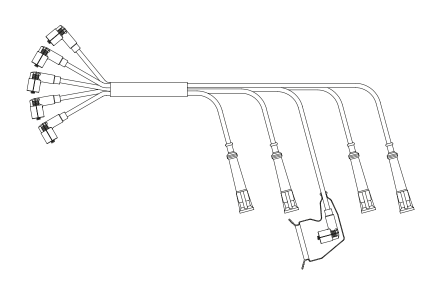


780/100

Anschlußtechnik: Sort of connection:





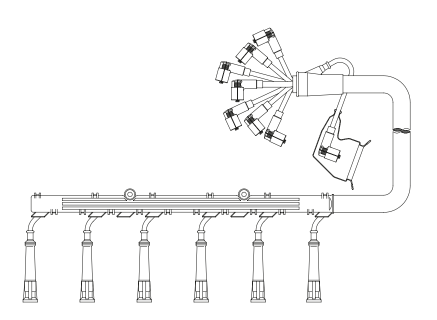


Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: BMW



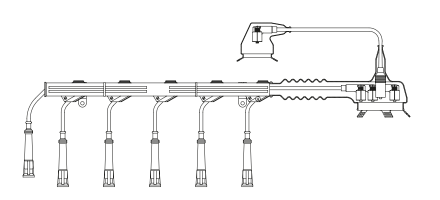
784A100

Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: BMW



786/100

Anschlußtechnik: Sort of connection:







0

923/100

Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: SEAT VW

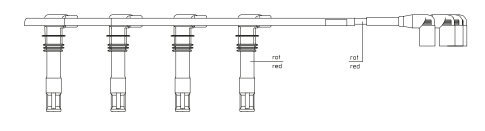
968E100

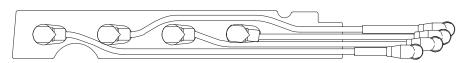
Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: SEAT VW



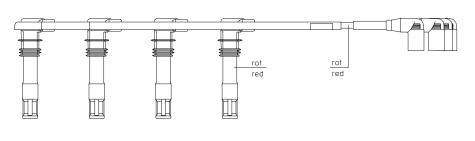


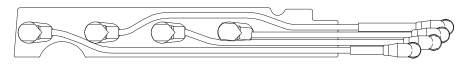
968F100

Anschlußtechnik: Sort of connection:









968G100

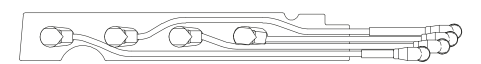
Anschlußtechnik: Sort of connection:





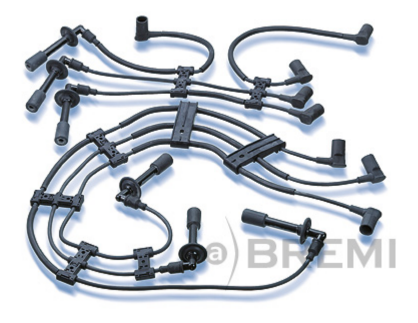
Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT SKODA

VW



7A01/200

Verwendung für: / applicable for: PORSCHE

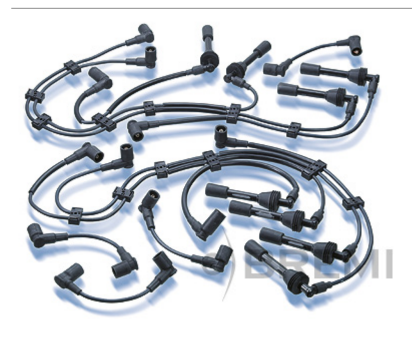


7A02/200



7A03/200

Verwendung für: / applicable for: PORSCHE



7A06/200

Verwendung für: / applicable for: PORSCHE



7A07/200



7A08

Verwendung für: / applicable for: PORSCHE



7A09/100

Verwendung für: / applicable for: PORSCHE



7A10



7A11

Verwendung für: / applicable for: PORSCHE



7A12

Verwendung für: / applicable for: PORSCHE



7A14



9A30B200

Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT SKODA VW



9A30C200

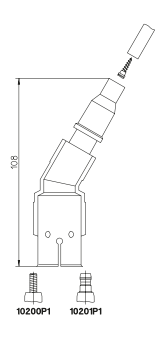
Anschlußtechnik: Sort of connection:





Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT SKODA VW

Spark Plug Terminals



10201P1

Polyester/Polyester teilgeschirmt/partly screened 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof 21 mm Schlüsselweite/spanner

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO FORD PEUGOET OPEL VAUXHALL



10208/1

Epoxydharz/Epoxy resin 1000 Ohm entstört/suppressed

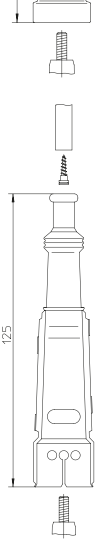
Verwendung für: / applicable for: BMW



10208/5

Epoxydharz/Epoxy resin 5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: RMW

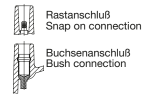


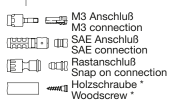
10210/5

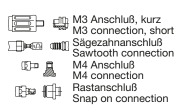
Polyester/Polyester Silikon/Silicone Teilschirmung aus Nirostablech/ partly screened, stainless steel 5000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof 21 mm Schlüsselweite/spanner

Verwendung für: / applicable for: AUDI VW









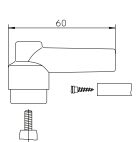
* Holzschraube für Kat nicht geeignet

60

10211

Isolierstoff/Insulating material

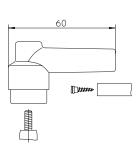
Verwendung für: / applicable for: KLEINMOTÖRE SMALL MOTORS



10212/1

Isolierstoff/Insulating material 1000 Ohm entstört/suppressed

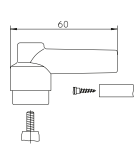
Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



10212/5

Isolierstoff/Insulating material 5000 Ohm entstört/suppressed

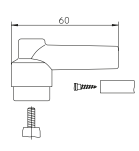
Verwendung für: / applicable for:



10213/1

Isolierstoff/Insulating material 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: **AUSTIN FORD** INNOCENTI



10213/5

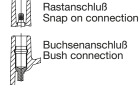
TALBOT

Isolierstoff/Insulating material 5000 Ohm entstört/suppressed

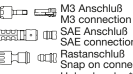
Verwendung für: / applicable for: DACIA FIAT **FORD HONDA LANCIA MORRIS**





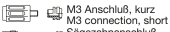


















Sägezahnanschluß
Sawtooth connection
M4 Anschluß
M4 connection Rastanschluß Snap on connection

* Holzschraube für Kat nicht geeignet * Woodscrew not for suitable for kat



Für Zündkabel bis 7,5 mm/For ignition cables with 7.5 mm Isolierstoff/Insulating material

Verwendung für: / applicable for: KLEINMOTÖRE SMALL MOTORS

10229N1

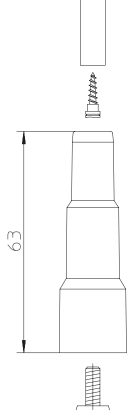
Isolierstoff/Insulating material 1000 Ohm entstört/suppressed



10229N10

Isolierstoff/Insulating material 10000 Ohm entstört/suppressed

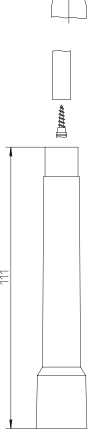
Verwendung für: / applicable for: UNIVERSAL



10230N

Isolierstoff/Insulating material

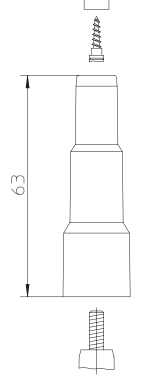
Verwendung für: / applicable for: UNIVERSAL



10234/1,4

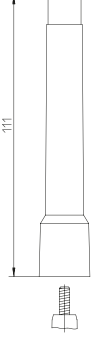
Isolierstoff/Insulating material 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for:

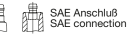


10229N5

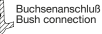
Isolierstoff/Insulating material 5000 Ohm entstört/suppressed













M3 Anschluß
M3 connection
SAE Anschluß
SAE connection
Rastanschluß
Snap on connection
Holzschraube *
Woodscrew *



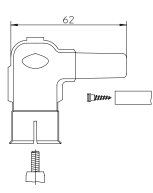




M3 Anschluß, kurz
M3 connection, short
Sägezahnanschluß
Sawtooth connection
M4 Anschluß
M4 connection

Rastanschluß
Snap on connection

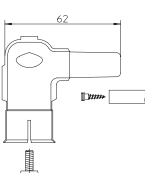
Spark Plug Terminals



10238/5

Für Zündkabel bis 7,5 mm/For ignition cables with 7.5 mm Isolierstoff/Insulating material teilgeschirmt/partly screened 5000 Ohm entstört/suppressed 21 mm Schlüsselweite/spanner

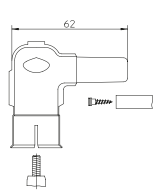
Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO



10239/1

Für Zündkabel bis 5,5 mm/For ignition cables with 5.5 mm Isolierstoff/Insulating material teilgeschirmt/partly screened 1000 Ohm entstört/suppressed 21 mm Schlüsselweite/spanner

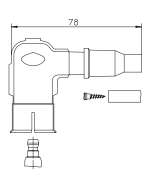
Verwendung für: / applicable for: MOTORRÄDER



10239H1

Für Zündkabel bis 7,5 mm/For ignition cables with 7.5 mm Isolierstoff/Insulating material teilgeschirmt/partly screened 1000 Ohm entstört/suppressed 21 mm Schlüsselweite/spanner

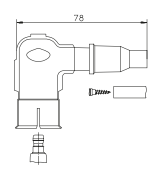
Verwendung für: / applicable for: KLEINKRAFTRÄDER (hoher Zylinderkopf)



10244/1

Für Zündkabel bis 7,5 mm/For ignition cables with 7.5 mm Isolierstoff/Insulating material teilgeschirmt/partly screened 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof 21 mm Schlüsselweite/spanner

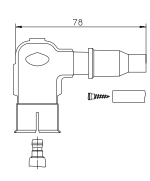
Verwendung für: / applicable for: FORD



10245/1

Für Zündkabel bis 7,5 mm/For ignition cables with 7.5 mm Isolierstoff/Insulating material teilgeschirmt/partly screened 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof 21 mm Schlüsselweite/spanner

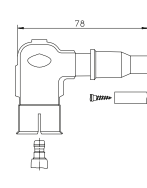
Verwendung für: / applicable for: MOTORRÄDER WARTBURG TRABANT



10246/1

Für Zündkabel bis 5,5 mm/For ignition cables with 5.5 mm Isolierstoff/Insulating material teilgeschirmt/partly screened 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof 21 mm Schlüsselweite/spanner

Verwendung für: / applicable for: MOTORRÄDER

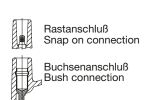


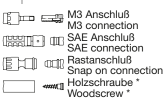
10246H1

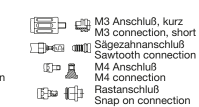
Für Zündkabel bis 5,5 mm/For ignition cables with 5.5 mm Isolierstoff/Insulating material teilgeschirmt/partly screened 1000 Ohm entstört/suppressed Wassergeschützt/Waterprotected 21 mm Schlüsselweite/spanner

Verwendung für: / applicable for: KLEINKRAFTRÄDER (hoher Zylinderkopf)







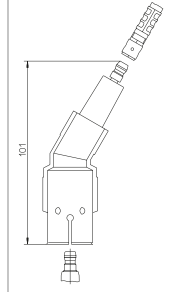


- * Holzschraube für Kat nicht geeignet * Woodscrew not for suitable for kat
- 207

10249N5

Isolierstoff/Insulating material 5000 Ohm entstört/suppressed

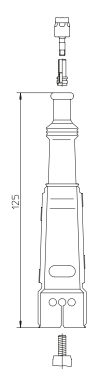
Verwendung für: / applicable for: **RENAULT ROVER TALBOT**



10293P1

Polyester/Polyester teilgeschirmt/partly screened 1000 Ohm entstört/suppressed Kerzenseitig wassergeschützt/Water protected to spark plug 21 mm Schlüsselweite/spanner

Verwendung für: / applicable for: **FORD OPEL PEUGEOT RELIANT** VAUXHALL



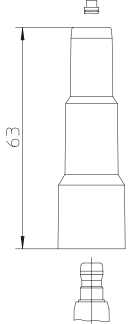
13202/1

Epoxydharz/Epoxy resin Silikon/Silicone Teilschirmung aus Nirostablech/ partly screened, stainless steel 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof 21 mm Schlüsselweite/spanner

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



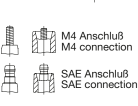




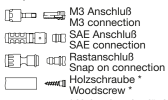


Isolierstoff/Insulating material

Verwendung für: / applicable for: UNIVERSAL





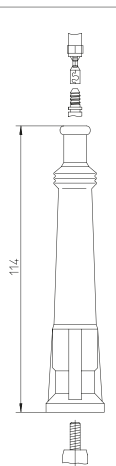




M3 Anschluß, kurz M3 connection, short Sägezahnanschluß
Sawtooth connection
M4 Anschluß
M4 connection Rastanschluß Snap on connection

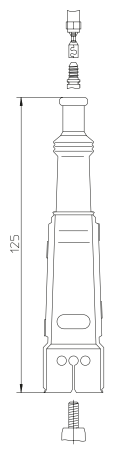
* Holzschraube für Kat nicht geeignet

* Woodscrew not for suitable for kat



Polyester/Polyester Silikon/Silicone 5000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

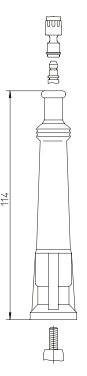
Verwendung für: / applicable for: BMW



13216/5

Polyester/Polyester Silikon/Silicone Teilschirmung aus Nirostablech/ partly screened, stainless steel 5000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof 21 mm Schlüsselweite/spanner

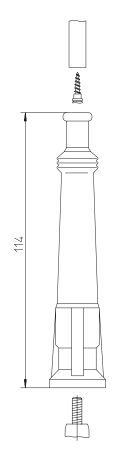
Verwendung für: / applicable for:



13213/5

Polyester/Polyester Silikon/Silicone 5000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: BMW

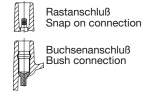


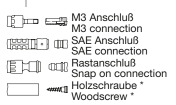
13220/5

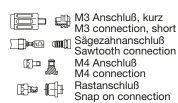
Polyester/Polyester Silikon/Silicone 5000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: UNIVERSAL







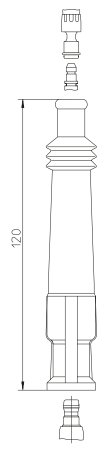


Spark Plug Terminals

13225/5

Polyester/Polyester Silikon/Silicone 5000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

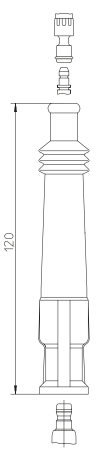
Verwendung für: / applicable for: UNIVERSAL



13226A5

Keramik/Ceramics Silikon/Silicone 5000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

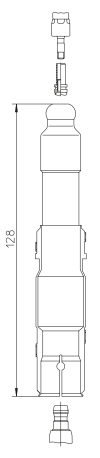
Verwendung für: / applicable for:



13226/5

Epoxydharz/Epoxy resin Silikon/Silicone 5000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: **BMW**

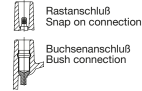


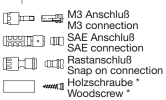
13229/1

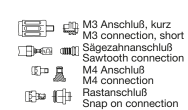
Epoxydharz/Epoxy resin Silikon/Silicone Teilschirmung aus Nirostablech/ partly screened, stainless steel 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof 16 mm Schlüsselweite/spanner

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ





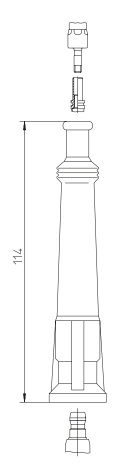




- * Holzschraube für Kat nicht geeignet * Woodscrew not for suitable for kat

210

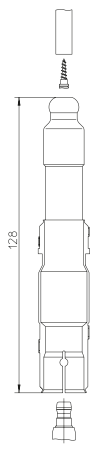
Spark Plug Terminals



13243/1

Polyester/Polyester Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

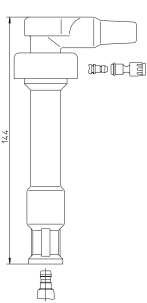
Verwendung für: / applicable for: UNIVERSAL



13247/1

Epoxydharz/Epoxy resin Silikon/Silicone Teilschirmung aus Nirostablech/ partly screened, stainless steel 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof 16 mm Schlüsselweite/spanner

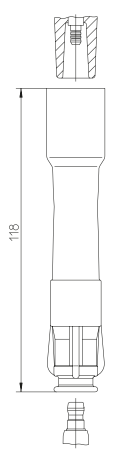
Verwendung für: / applicable for: UNIVERSAL



13246/5

Epoxydharz/Epoxy resin Silikon/Silicone 5000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: BMW 16 V

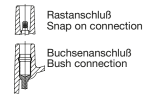


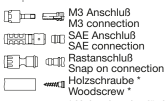
13249A1,8

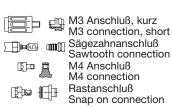
Epoxydharz/Époxy resin Silikon/Silicone 1800 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

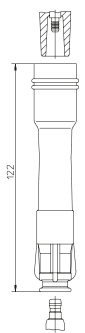
Verwendung für: / applicable for: BMW Direkt-Zündung BMW direct ignition







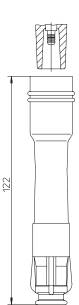




13249D1,8

Epoxydharz/Époxy resin Silikon/Silicone 1800 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

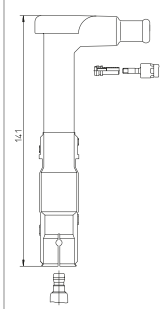
Verwendung für: / applicable for: BMW Direkt-Zündung BMW direct ignition



13249F1,8

Epoxydharz/Époxy resin Silikon/Silicone 1800 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

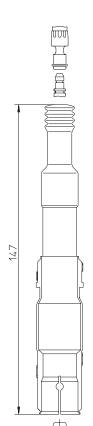
Verwendung für: / applicable for: BMW Direkt-Zündung BMW direct ignition



13250/1

Epoxydharz/Epoxy resin Silikon/Silicone Teilschirmung aus Nirostablech/ partly screened, stainless steel 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof 16 mm Schlüsselweite/spanner

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



13262A5

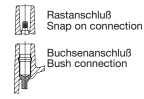
Epoxydharz/Epoxy resin Silikon/Silicone

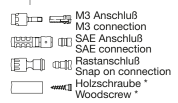
Teilschirmung aus Nirostablech/ partly screened, stainless steel 5000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof 16 mm Schlüsselweite/spanner

To min Schlasserweite/spanner

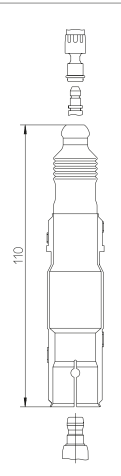
Verwendung für: / applicable for: AUDI







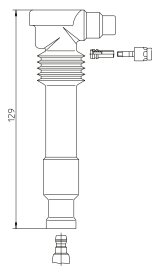




13272A5

Epoxydharz/Epoxy resin Silikon/Silicone Teilschirmung aus Nirostablech/ partly screened, stainless steel 5000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof 16 mm Schlüsselweite/spanner

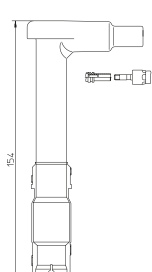
Verwendung für: / applicable for: **SEAT** VW



13281

Epoxydharz/Epoxy resin Silikon/Silicone Wasserdicht/Waterproof

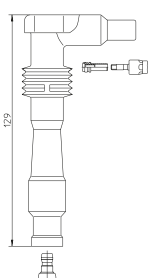
Verwendung für: / applicable for:



13292/2

Epoxydharz/Epoxy resin Silikon/Silicone Teilschirmung aus Nirostablech/ partly screened, stainless steel 2000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ

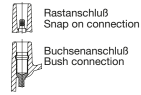


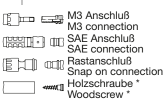
13280/1

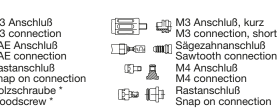
Epoxydharz/Epoxy resin Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: **HOLDEN OPEL** VAUXHALL

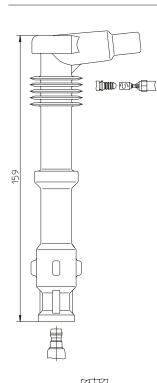








Spark Plug Terminals



13293/5

Epoxydharz/Epoxy resin Silikon/Silicone 5000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

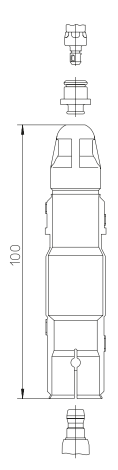
Verwendung für: / applicable for: AUDI 20 V



13296/1,8

Epoxydharz/Epoxy resin Silikon/Silicone 1800 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

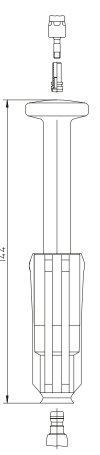
Verwendung für: / applicable for: BMW Direkt-Zündung BMW direct ignition



13297A5

Epoxydharz/Epoxy resin Silikon/Silicone Teilschirmung aus Nirostablech/ partly screened, stainless steel 5000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: AUDI FORD SEAT SKODA VW

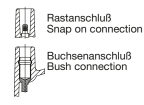


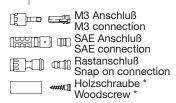
13303/2

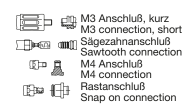
Epoxydharz/Epoxy resin Silikon/Silicone 2000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: DAEWOO MERCEDES-BENZ VW

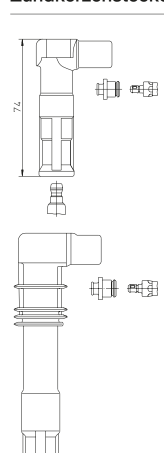








Spark Plug Terminals



13308A5

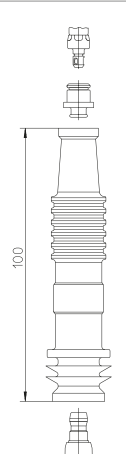
Polyester/Polyester Silikon/Silicone 5000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: CITROEN FIAT LANCIA **PEUGEOT**

13309A5

Silikon/Silicone Zinkdruckguß/Zinc cast 5000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

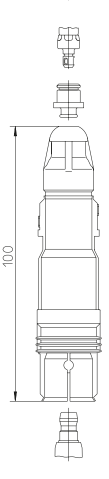
Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT SKODA VW



13310A5

Polyester/Polyester Silikon/Silicone 5000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: LANCIA



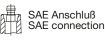
13313A5

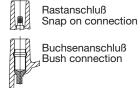
Polyester/Polyester Silikon/Silicone Teilschirmung aus Nirostablech/ partly screened, stainless steel 5000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for:



M4 Anschluß M4 connection







M3 Anschluß
M3 connection SAE Anschluß
SAE connection Rastanschluß Snap on connection Holzschraube * Woodscrew *



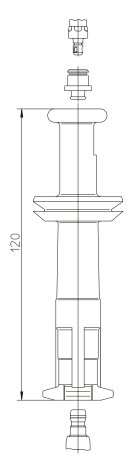
M3 Anschluß, kurz M3 connection, short



Sägezahnanschluß
Sawtooth connection
M4 Anschluß
M4 connection



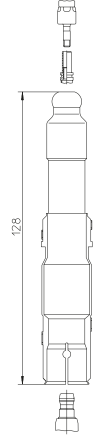
Rastanschluß Snap on connection



13315A5

Polyester/Polyester Silikon/Silicone 5000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

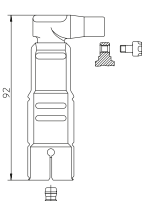
Verwendung für: / applicable for: FIAT LANCIA



13319/2

Epoxydharz/Epoxy resin Silikon/Silicone Teilschirmung aus Nirostablech/ partly screened, stainless steel 2000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: CHRYSLER MERCEDES-BENZ MERCEDES-BENZ (FJDA) **PUCH**

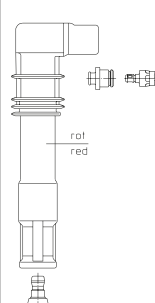


13317/5

Epoxydharz/Epoxy resin Silikon/Silicone

Teilschirmung aus Nirostablech/ partly screened, stainless steel 5000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO

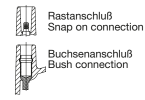


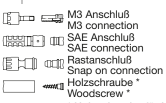
13337A5

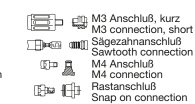
Silikon/Silicone Zinkdruckguß/Zinc cast 5000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: **SEAT** VW

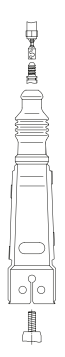








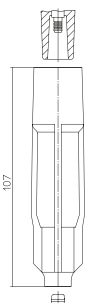
- * Holzschraube für Kat nicht geeignet
- 216



13338A5

Silikon/Silicone
Epoxydharz/Epoxy resin
Teilschirmung aus Nirostablech/
partly screened, stainless steel
5000 Ohm entstört/suppressed
Wasserdicht/Waterproof
21 mm Schlüsselweite/spanner

Verwendung für: / applicable for: AUDI AUSTIN FIAT LADA MERCEDES-BENZ PININFARINA SEAT SKODA VW WARTBURG

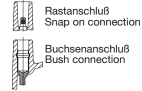


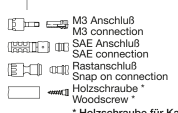
13343/2

PBT/PBT Silikon/Silicone 2000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: DAEWOO MERCEDES-BENZ PUCH SSANGYONG VW

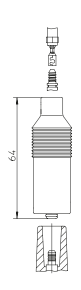






M3 Anschluß, kurz
M3 connection, short
Sägezahnanschluß
Sawtooth connection
M4 Anschluß
M4 connection
Rastanschluß
Snap on connection

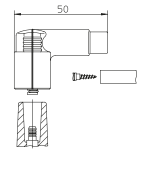
* Holzschraube für Kat nicht geeignet * Woodscrew not for suitable for kat



10205/1

PBT/PBT Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

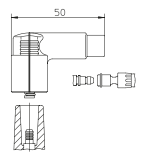
Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT VW WARTBURG



10206W1H

PBT/PBT Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

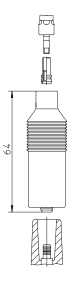
Verwendung für: / applicable for: AUDI NISSAN VW



10206WA1

PBT/PBT Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

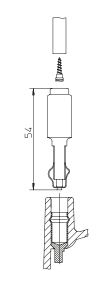
Verwendung für: / applicable for: BMW



10205A1

PBT/PBT Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

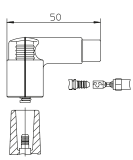
Verwendung für: / applicable for: OPEL



10221/1

Polypropylen/Polypropylen 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: UNIVERSAL



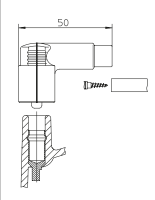
10206VW1

VW

WARTBURG

PBT/PBT Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO AUDI BMW CITROEN FIAT LANCIA PEUGEOT SEAT SKODA

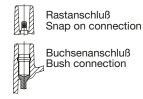


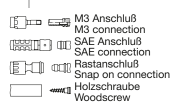
10221VW1

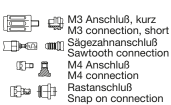
Polypropylen/Polypropylen Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: AUDI BMW MERCEDES-BENZ SEAT VW









- * Holzschraube für Kat nicht geeignet * Woodscrew not for suitable for kat
- 218

10222/5

UNIVERSAL

Isolierstoff/Insulating material 5000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for:

33 **Danie**

10221W1

Polypropylen/Polypropylen Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: AUSTIN BMW DODGE FORD OPEL VW VOLVO

10222/1

Isolierstoff/Insulating material 1000 Ohm entstört/suppressed

Verwendung für: / applicable for: UNIVERSAL

56 - Dime

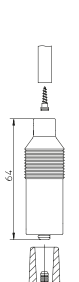
10223/1

Polypropylen/Polypropylen Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: AUDI BMW SEAT VW



Verwendung für: / applicable for: UNIVERSAL



56

99

13200H1

Polypropylen/Polypropylen Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

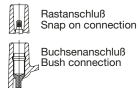
Verwendung für: / applicable for: VW





M4 Anschluß M4 connection

SAE Anschluß SAE connection





M3 Anschluß, kurz
M3 connection, short
Sägezahnanschluß
Sawtooth connection
M4 Anschluß
M4 connection
Rastanschluß
Snap on connection

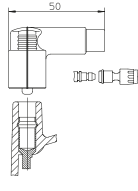
* Holzschraube für Kat nicht geeignet * Woodscrew not for suitable for kat

99

13207/1

Polypropylen/Polypropylen Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

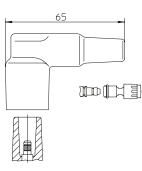
Verwendung für: / applicable for: ALFA ROMEO **FORD**



13208A1

Polypropylen/Polypropylen Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

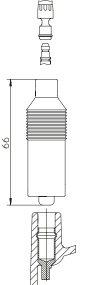
Verwendung für: / applicable for:



13210/1

Polypropylen/Polypropylen Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

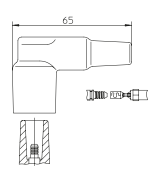
Verwendung für: / applicable for: BMW FÜR 30 KV-ANLAGE



13207A1

Polypropylen/Polypropylen Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

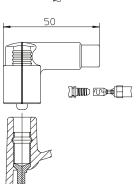
Verwendung für: / applicable for:



13210/1B

Polypropylen/Polypropylen Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

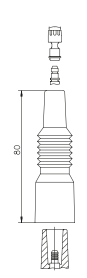
Verwendung für: / applicable for: FÜR 30 KV-ANLAGE



13208/1

Polypropylen/Polypropylen Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: AUDI BMW VOLVO VW



13211/1

Polyester/Polyester Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

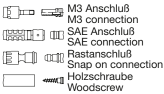
Verwendung für: / applicable for: BMW FÜR 30 KV-ANLAGE



M4 Anschluß M4 connection



Rastanschluß







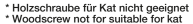
M3 Anschluß, kurz M3 connection, short



Sägezahnanschluß
Sawtooth connection
M4 Anschluß
M4 connection



M4 connection Rastanschluß Snap on connection

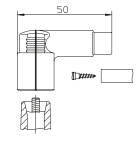


80

13211/1B

Polypropylen/Polypropylen Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

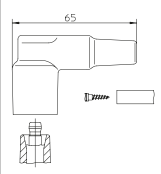
Verwendung für: / applicable for: FÜR 30 KV-ANLAGE



13221

Polypropylen/Polypropylen Silikon/Silicone Wasserdicht/Waterproof

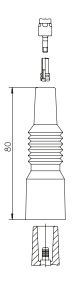
Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



13222

Polypropylen/Polypropylen Silikon/Silicone Wasserdicht/Waterproof

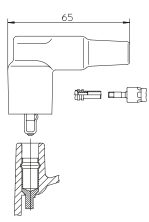
Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



13211A1

Polypropylen/Polypropylen Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

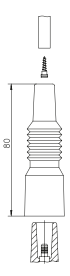
Verwendung für: / applicable for: OPEL FÜR 30 KV-ANLAGE



13248

Messing/Brass Silikon/Silicone Wasserdicht/Waterproof

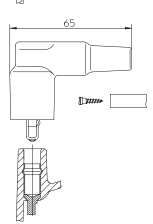
Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ FÜR ZÜND-SPULE



13211H1

Polypropylen/Polypropylen Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

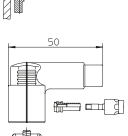
Verwendung für: / applicable for: FÜR 30 KV-ANLAGE



13248H

Messing/Brass Silikon/Silicone Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ

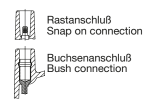


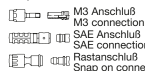
13254

Polypropylen/Polypropylen Silikon/Silicone Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ PORSCHE 928 S







SAE Anschluß SAE connection Rastanschluß Snap on connection Holzschraube Woodscrew



M3 Anschluß, kurz M3 connection, short



Sägezahnanschluß
Sawtooth connection
M4 Anschluß
M4 Connection M4 connection Rastanschluß

Snap on connection

* Holzschraube für Kat nicht geeignet * Woodscrew not for suitable for kat

Verteiler-/Zündspulenstecker

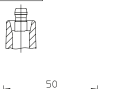
Distributor-/Ignition Coil Terminals

65

13255

Polypropylen/Polypropylen Silikon/Silicone Wasserdicht/Waterproof

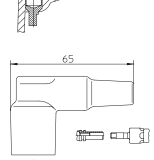
Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ PORSCHE 944



13256/1

Polypropylen/Polypropylen Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

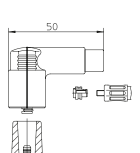
Verwendung für: / applicable for: **FORD** MERCEDES-BENZ



13257/1

Polypropylen/Polypropylen Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

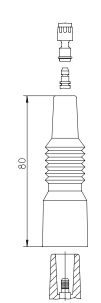
Verwendung für: / applicable for: PORSCHE FÜR 30 KV-ANLAGE



13258/1

Polypropylen/Polypropylen Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

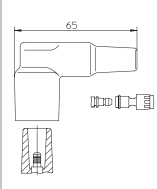
Verwendung für: / applicable for: OPEL 16 V



13261A1

PBT/PBT Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

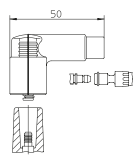
Verwendung für: / applicable for: **AUDI**



13268A1

PBT/PBT Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

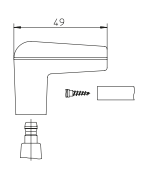
Verwendung für: / applicable for:



13270A1

PBT/PBT Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: AUDI **FORD** MERCEDES-BENZ **SEAT** VW

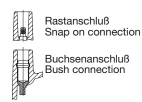


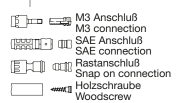
13277

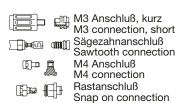
Silikon/Silicone Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: UNIVERSAL (auch für Zündkerzen) UNIVERSAL (for spark plugs too)







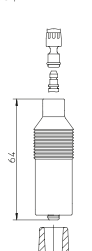


- * Holzschraube für Kat nicht geeignet * Woodscrew not for suitable for kat
- 222

13290A

Polypropylen/Polypropylen Silikon/Silicone Wasserdicht/Waterproof

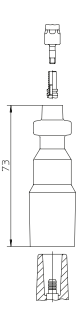
Verwendung für: / applicable for:



13295A1

Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

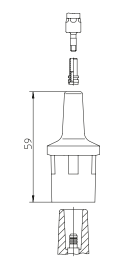
Verwendung für: / applicable for: SEAT VW



13550

Silikon/Silicone Wasserdicht/Waterproof

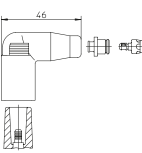
Verwendung für: / applicable for: MERCEDES-BENZ



13551

Silikon/Silicone Wasserdicht/Waterproof

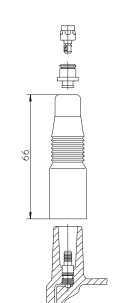
Verwendung für: / applicable for: DAEWOO MERCEDES-BENZ VW



13552A1

Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

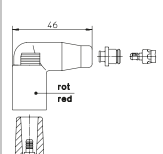
Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT SKODA SVW VW



13555A1

PBT/PBT Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: AUDI SEAT SKODA VW

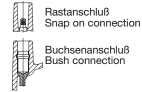


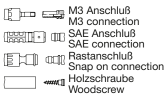
13558A1

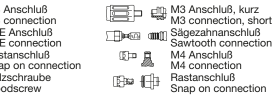
PBT/PBT Silikon/Silicone 1000 Ohm entstört/suppressed Wasserdicht/Waterproof

Verwendung für: / applicable for: SEAT VW



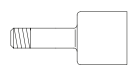






- * Holzschraube für Kat nicht geeignet * Woodscrew not for suitable for kat
- 223

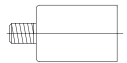
Notizen	Notes



10046

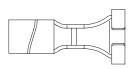
Kupferzündleitung/Copper core ignition lead Messing/Brass M3 Gewindeanschluß-Stift/M3 thread connection pin

10054



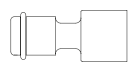
Widerstandszündleitung/Resistive ignition lead Messing/Brass M3 Gewindeanschluß-Stift, kurz/ M3 thread short connection pin

13200/6



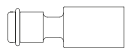
Kupferzündleitung/Copper core ignition lead Bronze/Bronce Sägezahngew. Anschlußhülse/Saw tooth connection sleeve

13206/13



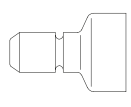
Kupferzündleitung/Copper core ignition lead Messing/Brass 4 mm Rastanschluß-Hülse/4 mm snap on connection sleeve

13262/14



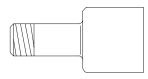
Kupferzündleitung/Copper core ignition lead Messing/Brass 4 mm Rastanschluß-Hülse/4 mm snap on connection sleeve

13297/3



Kupferzündleitung/Copper core ignition lead Messing/Brass 4 mm Rast-Stift/4 mm snap on pin

13301/6



Kupferzündleitung/Copper core ignition lead Messing/Brass M4 Gewinde Anschluß-Stift/M4 thread connection pin



Allgemeine Verkaufs- und Lieferungsbedingungen Bremi Fahrzeug-Elektrik GmbH + Co. KG

I.

Allgemeine Bestimmungen – Geltungsbereich

- 1. Die folgenden Allgemeinen Geschäftsbedingungen gelten für alle gegenwärtigen und zukünftigen Geschäftsbeziehungen, die wir mit Unternehmern im Sinn von § 310 Abs. 1 BGB eingehen. Dies gilt auch dann, wenn auf sie bei späteren Geschäften nicht mehr ausdrücklich Bezug genommen wird. Abweichende, entgegenstehende oder ergänzende Allgemeine Geschäftsbedingungen des Unternehmers werden selbst bei Kenntnis nicht Vertragsbestandteil, es sei denn, wir hätten ihrer Geltung ausdrücklich schriftlich zugestimmt. Eine Vertragserfüllung durch uns ersetzt diese schriftliche Bestätigung nicht.
- 2. An Abbildungen, Zeichnungen, Kalkulationen und anderen Unterlagen (im Folgenden "Unterlagen") behalten wir uns unsere Eigentums- und urheberrechtlichen Verwertungsrechte uneingeschränkt vor. Die Unterlagen dürfen nur nach unserer vorherigen schriftlichen Zustimmung Dritten zugänglich gemacht werden und sind, wenn uns der Auftrag nicht erteilt wird, uns auf Verlangen unverzüglich zurückzugeben. Die Sätze 1 und 2 gelten entsprechend für Unterlagen des Unternehmers. Ausnahmsweise dürfen die Unterlagen jedoch solchen Dritten zugänglich gemacht werden, denen wir zulässigerweise Lieferungen übertragen haben.
- 3. Unsere Angebote sind freibleibend und unverbindlich, sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt. Mit der Bestellung erklärt der Unternehmer verbindlich sein Vertragsangebot. Wir behalten uns vor, die Annahme der Bestellung - etwa nach Prüfung der Bonität des Unternehmers - abzulehnen. Im Übrigen sind wir berechtigt, das in der Bestellung liegende Vertragsangebot innerhalb von 14 Tagen durch Zusendung einer Auftragsbestätigung anzunehmen oder dem Besteller innerhalb dieser Frist die bestellte Ware zuzusenden. Für den Inhalt des Liefervertrags ist unsere Auftragsbestätigung maßgebend. Alle Vereinbarungen, insbesondere die Übernahme von Garantien oder Beschaffungsrisiken, die zwischen uns und dem Unternehmer zwecks Ausführung eines Vertrags getroffen werden, sind in diesem Vertrag schriftlich niedergelegt.
- 4. Der Vertragsschluss erfolgt unter dem Vorbehalt, im Falle unverschuldeter nicht richtiger oder nicht ordnungsgemäßer Selbstbelieferung nicht oder nur teilweise zu leisten. Im Falle der Nichtverfügbarkeit oder der nur teilweisen Verfügbarkeit der Leistung wird der Unternehmer unverzüglich informiert. Die Gegenleistung wird unverzüglich zurückerstattet.
- 5. Von uns bestätigte Aufträge kann der Unternehmer nicht stornieren, es sei denn, dass wir ausnahmsweise schriftlich zustimmen. In diesem Falle können wir eine Entschädigung fordern, deren Höhe die vertragliche Gegenleistung des Unternehmers nicht überschreiten soll.
- 6. Wir behalten uns Konstruktions- und Formänderungen bis zur Lieferung vor, durch die jedoch unter Berücksichtigung unserer Interessen die Interessen des Unternehmers nicht unzumutbar beeinträchtigt werden dürfen.
- 7. Die Rechte des Unternehmers aus dem Vertrag sind nur mit unserer vorherigen Zustimmung übertragbar.

II.

Lieferung und Abnahme

- 1. Der Unternehmer stellt uns bei Ware, die nach seinen Anforderungen, Spezifikationen usw. gefertigt wird, von allen Ansprüchen frei, die Dritte aus gewerblichen Schutzrechten, Urheberrechten, Warnzeichen usw. gegen uns oder ein mit uns verbundenes Unternehmen geltend machen können. Soweit wir hier Bedenken haben, sind wir verpflichtet, den Unternehmer hierauf aufmerksam zu machen. Eine eigenständige Prüfungspflicht trifft uns nicht. Das gleiche gilt, wenn der Unternehmer unsere Ware ohne unser Einverständnis so verwendet, dass Rechte Dritter verletzt werden können.
- Soweit sich dies nicht bereits aus der Natur des Schuldverhältnisses ergibt, z.B. Sukzessivlieferungsvertrag, sind wir zu Teilleistungen berechtigt, wenn deren Entgegennahme dem Unternehmer zumutbar ist.

III.

Preise und Zahlungsbedingungen

- 1. Sofern unser Angebot oder unsere schriftliche Auftragsbestätigung nichts anderes beinhaltet, verstehen sich unsere Preise in EURO ab Werk ausschließlich Verpackung und Versicherung (beachte: ordnungsgemäße Verpackung ist Sache des Verkäufers. Wer Verpackungs-kosten trägt, ist Vereinbarungssache. Transportkosten trägt Unternehmer, wenn Ware an anderen als Erfüllungsort geschickt wird.). Besondere Verpackungswünsche des Unternehmers sind uns frühestmöglich, spätestens jedoch zwei Wochen vor dem Ablieferungs- bzw. Verladetermin, schriftlich mitzuteilen. Die in der Rechnung ausdrücklich als Leihverpackung kenntlich gemachten Paletten und ähnliche Lademittel sind in geeignetem und unbeschädigtem Zustand frachtfrei zurückzugeben.
- Die gesetzliche Mehrwertsteuer ist nicht in unseren Preisen eingeschlossen. Sie wird in gesetzlicher Höhe am Tag der Rechnungsstellung in der Rechnung gesondert ausgewiesen.
- 3. Unsere Rechnungen sind binnen 30 Tagen ab Rechnungsdatum rein netto zahlbar. Bei einer Zahlung innerhalb von 14 Tagen ab Rechnungsdatum ist der Unternehmer zum Abzug von 2 % Skonto vom Nettowarenwert berechtigt. Für die Rechtzeitigkeit der jeweils geschuldeten Zahlung ist im bargeldlosen Zahlungsverkehr, namentlich bei Überweisungen, nicht die Vornahme der erforderlichen Leistungshandlung, sondern der Eintritt des Leistungserfolges in der Weise maßgebend, dass bei bargeldloser Zahlung der geschuldete Betrag auf unserem Konto eingegangen sein muss. Andere Zahlungsmittel als Bargeld oder Überweisung auf die von uns angegebenen Konten werden nur aufgrund schriftlicher Vereinbarung und nur erfüllungshalber angenommen. Alle Zahlungen sind spesenfrei zu leisten. Bei Zielüberschreitungen werden die gesetzlichen Verzugszinsen in Höhe von 8 Prozentpunkten über dem jeweiligen Basiszinssatz als objektiver Mindestschaden berechnet. Die Geltendmachung weiteren Verzugsschadens wird hierdurch nicht ausgeschlossen.

- 4. Die Zurückhaltung von Zahlungen durch den Unternehmer ist ausgeschlossen, sofern die Gegenansprüche aus einem anderen Vertragsverhältnis resultieren. Beruhen die Gegenansprüche auf demselben Vertragsverhältnis, ist die Zurückhaltung von Zahlungen nur zulässig, wenn es sich um rechtskräftig festgestellte, unbestrittene oder von uns anerkannte Gegenansprüche handelt.
- Ebenso stehen Aufrechnungsrechte dem Unternehmer nur zu, wenn seine Gegenansprüche rechtskräftig festgestellt, unbestritten oder von uns anerkannt sind.
- 6. Der Unternehmer erklärt sich damit einverstanden, dass wir gegenüber fälligen Forderungen des Unternehmers die Aufrechnung mit eigenen fälligen Forderungen erklären können, auch wenn die Fälligkeitstermine der gegenseitigen Forderungen verschieden sind.

Wir behalten uns das Recht vor, unsere Preise entsprechend zu ändern, wenn nach Abschluss des Vertrages Kostensenkungen oder Kostenerhöhungen, insbesondere aufgrund von Materialpreisänderungen, eintreten. Diese werden wir dem Unternehmer auf Verlangen nachweisen. Die Preisänderung darf dabei nur im Rahmen und zum Ausgleich der betreffenden Kostenänderungen erfolgen und ist daher auf den kostenabhängigen Teil des Gesamtpreises beschränkt.

- Anteilige Werkzeugkosten sind, soweit nichts anderes schriftlich vereinbart, mit 50% bei Auftragserteilung und 50% bei Ausfallmustervorlage sofort ohne Abzug bezahlbar.
- 8. Teillieferungen sind mit den in Nr. 3 genannten Fristen je gesondert zu bezahlen. Zahlt der Unternehmer nicht rechtzeitig, so können wir die weitere Erledigung der Bestellung aussetzen oder gegen Bereitstellung der genannten Warenmenge den vereinbarten Preis verlangen. Das gleiche gilt bei Abrufaufträgen, wenn der Unternehmer die Ware nicht ordnungsgemäß abruft. Auf Abruf gekaufte Ware muss der Unternehmer mangels anderer schriftlicher Vereinbarung spätestens innerhalb von sechs Monaten vollständig abgerufen haben. Abrufe müssen spätestens sechs Wochen vor dem Liefertermin bei uns eingehen.

IV.

Kreditgrundlage

- 1. Voraussetzung der Belieferung ist die Kreditwürdigkeit des Unternehmers. Erhalten wir nach Vertragsabschluss Auskünfte, die die Gewährung eines Kredits in der sich aus dem Auftrag ergebenden Höhe nicht unbedenklich erscheinen lassen, oder ergeben sich Tatsachen, die einen Zweifel in dieser Hinsicht zulassen, tritt insbesondere eine erhebliche Verschlechterung der Vermögenslage (Zwangsvollstrekkung, Zahlungseinstellung, Insolvenz, Geschäftsauflösung, Geschäftsübergang) ein, sind wir berechtigt, angemessene Vorauszahlung bzw. Sicherheitsleistung oder Barzahlung ohne Rücksicht auf entgegenstehende frühere Vereinbarungen zu verlangen.
- 2. Unter den gleichen Voraussetzungen sind wir nach Belieferung des Unternehmers berechtigt, dessen Lager zu besichtigen und unter Eigentumsvorbehalt stehende Waren ohne Rücksicht auf entgegenstehende frühere Vereinbarungen bis zur Barzahlung vorläufig sicherzustellen. Transport- und Unterstellungskosten trägt der Unternehmer.

V.

Lieferzeit

- 1. Die Einhaltung von vereinbarten Fristen für Lieferungen setzt den rechtzeitigen Eingang sämtlicher vom Unternehmer zu liefernder Unterlagen, erforderlicher Genehmigungen und Freigaben, insbesondere von Plänen, sowie die Einhaltung der vereinbarten Zahlungsbedingungen und sonstigen Verpflichtungen durch den Unternehmer voraus. Werden diese Voraussetzungen nicht rechtzeitig erfüllt, so verlängern sich die Fristen angemessen, die Einrede des nicht erfüllten Vertrages sowie die Geltendmachung uns zustehender Zurückbehaltungsrecht bleibt vorbehalten. Dies gilt nicht, wenn wir die Verzögerung zu vertreten haben.
- Die vereinbarte Lieferfrist verlängert sich unbeschadet unserer Rechte aus Verzug um den Zeitraum, in dem uns eine dauernde oder aufschiebende Einrede zusteht, insbesondere währenddessen der Unternehmer mit seinen Verpflichtungen aus diesem oder einem anderen Vertrag in Verzug ist.
- 3. Die Lieferfrist verlängert sich angemessen bei Maßnahmen im Rahmen von rechtmäßigen Arbeitskämpfen, insbesondere Streik und Aussperrung im eigenen Betrieb sowie unabhängig von der Rechtmäßigkeit der Arbeitskampfmaßnahmen in Drittbetrieben, sofern uns kein Übernahme-, Vorsorge- oder Abwendungsverschulden trifft, des Weiteren bei Eintritt unvorhergesehener Ereignisse wie Mobilmachung, Krieg, Blockade, Aus- und Einfuhrverbote, insbesondere gesetzliche oder behördliche Vorschriften, Rohoder Brennstoffmangel, Feuer oder Verkehrssperrungen oder höhere Gewalt, soweit solche Hindernisse nachweislich auf die Fertigstellung oder Ablieferung des Liefergegenstandes von Einfluss sind und bei uns, einem Vor- oder Unterlieferanten oder Transporteur eintreten und von uns nicht zu vertreten sind.
- 4. Bei teilweisem oder vollständigem Wegfall der Bezugsquellen von Bremi, gleich welcher Art, ist Bremi nicht verpflichtet, Deckungskäufe bei Dritten zu tätigen. Deckungskäufe oder sonstige Ansprüche stehen unseren Vertragspartnern aus einer etwaig von uns vertretbaren oder nicht vertretbaren Nichteinhaltung von Lieferfristen nicht zu.
- Der Liefertermin ist eingehalten, wenn die Ware bis zu seinem Ablauf unser Werk Dömitz verlassen hat oder die Versandbereitschaft mitgeteilt ist.

Wir haften nach den gesetzlichen Bestimmungen, soweit der zugrunde liegende Kaufvertrag ein Fixgeschäft im Sinn von § 286 Abs. 2 Nr. 4 BGB oder von § 376 HGB ist. Wir haften auch nach den gesetzlichen Bestimmungen, sofern als Folge eines von uns zu vertretenden Lieferverzugs der Unternehmer berechtigt ist, geltend zu machen, dass sein Interesse an der weiteren Vertragserfüllung in Fortfall geraten ist. Wir haften ferner nach den gesetzlichen Bestimmungen, sofern der Lieferverzug auf einer von uns zu vertretenden vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Vertragsverletzung beruht. Sofern der Lieferverzug nicht auf einer von uns zu vertretenden vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Vertragsverletzung beruht, ist unsere Schadensersatzhaftung auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt. Ein Verschulden unserer Vertreter oder Erfüllungsgehilfen ist uns zuzurechnen.

Wir haften auch nach den gesetzlichen Bestimmungen, soweit der von uns zu vertretende Lieferverzug auf der schuldhaften Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht beruht; in diesem Fall ist aber die Schadenersatzhaftung auf

- den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt.
- 6. Kommt der Unternehmer in Schuldner-/Annahmeverzug oder verletzt er schuldhaft sonstige Mitwirkungspflichten, sind wir berechtigt, den uns insoweit entstehenden Schaden einschließlich etwaiger Mehraufwendungen ersetzt zu verlangen. Dem Unternehmer bleibt der Nachweis gestattet, dass uns überhaupt kein Schaden entstanden ist oder dieser wesentlich niedriger als die Pauschale ist. Dasselbe gilt für den Fall, dass sich die Übergabe der Kaufsache auf Wunsch des Unternehmers verzögert. Weitergehende Ansprüche unsererseits bleiben vorbehalten.
- 7. Sofern der Unternehmer in Schuldner-/Annahmeverzug ist oder sonstige Mitwirkungspflichten schuldhaft verletzt oder die Übergabe der Sache auf seinen Wunsch hinausgeschoben wird, geht die Gefahr eines zufälligen Untergangs oder einer zufälligen Verschlechterung der Kaufsache in dem Zeitpunkt auf den Unternehmer über, in dem dieser in Annahme- oder Schuldnerverzug geraten ist, die geschuldete Mitwirkungshandlung unterlassen hat oder die Übergabe auf seinen Wunsch hinausgeschoben wird.

VI.

Eigentumsvorbehalt

- Wir behalten uns das Eigentum an der Kaufsache bis zum Eingang aller Zahlungen aus der Geschäftsverbindung vor. Im Falle des Bestehens eines Kontokorrentverhältnisses bezieht sich der Vorbehalt auf den anerkannten Saldo. Dies schließt neben der vollständigen Kaufpreiszahlung einschließlich Mehrwertsteuer auch Zinsen und sonstige Nebenkosten, wie zum Beispiel vom Unternehmer zu tragende Frachtkosten, mit ein.
- 2. Während der Dauer unseres Eigentumsvorbehaltes ist der Unternehmer verpflichtet, die Kaufsache pfleglich zu behandeln. Er ist des Weiteren verpflichtet, diese auf eigene Kosten gegen Feuer-, Wasser- und Diebstahlsschäden ausreichend zum Neuwert zu versichern. Sofern Wartungs- und Inspektionsarbeiten erforderlich sind, muss der Unternehmer diese auf eigene Kosten rechtzeitig durchführen.
- 3. Bei Pfändungen oder sonstigen Eingriffen Dritter hat der Unternehmer zu widersprechen und uns unverzüglich auf schnellstem Wege Anzeige zu machen, damit wir erforderlichenfalls Klage gemäß § 771 ZPO erheben können. Soweit der Dritte nicht in der Lage ist, uns die gerichtlichen und außergerichtlichen Kosten einer Klage gemäß § 771 ZPO zu erstatten, haftet der Unternehmer für den uns entstandenen Ausfall. Sicherungsübereignungen, Verpfändungen und andere unsere Rechte gefährdende Verfügungen über die unter Eigentumsvorbehalt stehende Sache sind dem Unternehmer nicht gestattet. Bei vertragswidrigem Verhalten des Unternehmers, insbesondere bei Zahlungsverzug, sind wir berechtigt, die Kaufsache zurückzunehmen. In der Zurücknahme der Kaufsache durch uns liegt ein Rücktritt vom Vertrag. Wir sind nach Rücknahme der Kaufsache zu deren Verwertung befugt, der Verwertungserlös ist auf die Verbindlichkeiten des Unternehmers - abzüglich angemessener Verwertungskosten – anzurechnen.
- 4. Kommt der Unternehmer mit der Erfüllung seiner Verbindlichkeit ganz oder teilweise in Verzug, so wird die gesamte Restschuld zuzüglich Verzugszinsen sofort fällig. Wir sind außerdem berechtigt, von sämtlichen noch nicht ausgeführten Verträgen zurückzutreten oder Lieferungen bzw. sonstige Leistungen aus sämtlichen Verträgen wegen der uns zu-

- stehenden Forderungen zurückzuhalten. Der Unternehmer kann dieses Zurückbehaltungsrecht durch Gestellung einer selbstschuldnerischen und unbefristeten Bürgschaft einer deutschen Großbank, Sparkasse oder Volksbank in Höhe sämtlicher ausstehender Forderungen abwenden.
- Der Unternehmer ist zur getrennten Lagerung und Kennzeichnung unserer unter Eigentumsvorbehalt stehenden Waren verpflichtet.
 - Der Unternehmer ist berechtigt, die Kaufsache im ordentlichen Geschäftsgang weiterzuverkaufen; er tritt uns jedoch bereits jetzt alle Forderungen einschließlich etwaiger Nebenrechte und Sicherheiten, in Höhe des Faktura-Endbetrages (einschließlich Mehrwertsteuer) unserer Forderung ab, die ihm aus der Weiterveräußerung gegen seine Abnehmer oder Dritte erwachsen, und zwar unabhängig davon, ob die Kaufsache ohne oder nach Verarbeitung weiterverkauft worden ist. Wir nehmen die Abtretung an. Eine Befugnis zur Weiterveräußerung besteht nicht, wenn sich der Unternehmer in Zahlungsverzug befindet, Antrag auf Eröffnung des Insolvenzverfahrens gestellt ist, oder er die Zahlung einstellt. Die uns vom Unternehmer im Voraus abgetretenen Forderungen beziehen sich bei Bestehen eines Kontokorrentverhältnisses mit seinem Abnehmer auch auf den anerkannten Saldo sowie im Fall der Insolvenz des Abnehmers auf den dann vorhandenen "kausalen" Saldo. Soweit der Unternehmer ein Recht zur Einziehung der entsprechenden Forderungen hat, bleibt er hierzu auch nach der Abtretung ermächtigt. Unsere Befugnis, die Forderung selbst einzuziehen, bleibt hiervon unberührt. Wir verpflichten uns jedoch, die Forderung nicht einzuziehen, solange der Unternehmer seinen Zahlungsverpflichtungen aus den vereinnahmten Erlösen nachkommt, nicht in Zahlungsverzug gerät und insbesondere kein Antrag auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens gestellt ist oder Zahlungseinstellung vorliegt. Ist dies der Fall, können wir verlangen, dass der Unternehmer uns die abgetretenen Forderungen und deren Schuldner bekannt gibt, alle zum Einzug erforderlichen Angaben macht, die dazugehörigen Unterlagen aushändigt und den Schuldnern (Dritten) die Abtretung mitteilt.

Für den Fall, dass die von dem Unternehmer im Rahmen der Weiterveräußerung der Vorbehaltsware geschlossenen Verträge unwirksam oder nichtig sein sollten, tritt der Unternehmer bereits jetzt die ihm anstelle der abgetretenen vertraglichen Ansprüche zustehenden gesetzlichen Ansprüche, insbesondere Bereicherungsansprüche, in demselben Umfang an uns ab. Wir nehmen die Abtretung an.

7. Die Verarbeitung oder Umbildung der Kaufsache durch den Unternehmer wird stets für uns vorgenommen. Verarbeitet der Unternehmer unsere Vorbehaltsware mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen, erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Kaufsache (Faktura-Endbetrag, einschließlich Mehrwertsteuer) zu den anderen verarbeiteten Gegenständen zur Zeit der Verarbeitung.

Wird die Kaufsache mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen untrennbar verbunden, vermengt oder vermischt, so erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Kaufsache (Faktura-Endbetrag, einschließlich Mehrwertsteuer) zu den anderen verbundenen, vermengten, vermischten Gegenständen zum Zeitpunkt der Verbindung, Vermengung oder Vermischung. Erfolgt die Verbindung, Vermengung oder Vermischung in der Weise, dass die Sache des Unternehmers als Hauptsache anzusehen ist, gilt als vereinbart, dass der Unternehmer uns anteilmäßig Miteigentum überträgt.

- Im Übrigen gilt für die durch Verarbeitung, Verbindung, Vermengung oder Vermischung entstehende neue Sache das Gleiche wie für die unter Eigentumsvorbehalt gelieferte Kaufsache, insbesondere Ziffer 6 vorstehend.
- 8. Der Unternehmer verwahrt das so entstandene Alleineigentum oder Miteigentum für uns. Der Unternehmer haftet für eigenes vorsätzliches und fahrlässiges Verhalten ebenso für das seiner gesetzlichen Vertreter und der Personen, deren er sich zur Erfüllung seiner Verbindlichkeiten bedient.
- Wir verpflichten uns, uns zustehende Sicherheiten auf Verlangen des Unternehmers insoweit freizugeben, als der realisierbare Wert unserer Sicherheiten die zu sichernden Forderungen um mehr als 10 % übersteigt; die Auswahl der freizugebenden Sicherheiten obliegt uns.

VII.

Gefahrübergang

Die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung der Ware geht mit der Übergabe, beim Versendungskauf mit der Auslieferung der Ware an den Spediteur, den Frachtführer oder die sonst zur Ausführung der Versendung bestimmte Person oder Anstalt auf den Unternehmer über. Der Übergabe steht es gleich, wenn der Unternehmer im Verzug der Annahme ist. Befindet sich der Unternehmer in Annahmeverzug, haften wir nur für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit.

VIII.

Mängelhaftung, Schadenersatzansprüche

- 1. Voraussetzung für die Mängelrechte des Unternehmers ist, dass dieser den in § 377 HGB geregelten Untersuchungsund Rügeobliegenheiten ordnungsgemäß nachgekommen ist. Für die Rechtzeitigkeit der Rüge genügt die rechtzeitige Absendung. Den Unternehmer trifft die volle Beweislast für sämtliche Anspruchsvoraussetzungen, insbesondere für den Mangel selbst, für den Zeitpunkt der Feststellung des Mangels und für die Rechtzeitigkeit der Mängelrüge. Für nicht rechtzeitig gerügte Mängel haften wir nicht.
- 2. Rechtzeitige Beanstandungen werden von unserer Qualitätskontrolle geprüft.
- 3. Soweit ein Mangel der Kaufsache vorliegt, ist der Unternehmer nach seiner Wahl berechtigt, Nacherfüllung entweder in Form einer Mangelbeseitigung oder in Form der Lieferung einer neuen mangelfreien Sache zu verlangen. Die zum Zwecke der Nacherfüllung erforderlichen Aufwendungen, insbesondere Transport-, Wege-, Arbeits- und Materialkosten werden von uns getragen, sofern sich die Kosten nicht dadurch erhöhen, dass die Kaufsache nach einem anderen Ort als dem Erfüllungsort verbracht worden ist. Wir sind berechtigt, die Art der gewählten Nacherfüllung zu verweigern, wenn sie nur mit unverhältnismäßigen Kosten möglich ist und die andere Art der Nacherfüllung ohne erhebliche Nachteile für den Unternehmer bleibt.

Wenn wir zum Zwecke der Nacherfüllung eine mangelfreie Sache liefern, können wir von dem Unternehmer Rückgewähr der mangelhaften Sache nach Maßgabe der §§ 346, 348 BGB verlangen.

Ersetzte Teile werden unser Eigentum. Der Unternehmer muss uns Gelegenheit zur Untersuchung oder zur schriftlichen Stellungnahme geben, bevor er unsere Ware ausbaut. Sind wir zur Nachbesserung oder mangelfreien Ersatz-lieferung nicht in der Lage, kann der Unternehmer unter Ausschluss aller weiteren Ansprüche vom Vertrag zurück-treten oder eine angemessene Preisherabsetzung fordern

Für normale Abnutzung haften wir nicht. Unsere Gewährleistung setzt voraus, dass die Ware sachgemäß behandelt wurde.

- Der Anspruch auf die Leistung ist ausgeschlossen, sobald der Unternehmer statt der Leistung Schadenersatz verlangt hat
- 5. Wir haften nach den gesetzlichen Bestimmungen, sofern der Unternehmer Schadenersatzansprüche geltend macht, die auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit, einschließlich von Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit unserer gesetzlichen Vertreter oder Erfüllungsgehilfen, beruhen. Soweit uns keine vorsätzliche oder grob fahrlässige Vertragsverletzung vorgeworfen wird, ist die Schadenersatzhaftung auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt. Wir haften nach den gesetzlichen Bestimmungen, sofern wir schuldhaft eine wesentliche Vertragspflicht verletzen. In diesem Falle ist die Schadenersatzhaftung auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt. Wir haften nicht bei lediglich leicht fahrlässiger Verletzung unwesentlicher Vertragspflichten. Soweit den Unternehmer ein Anspruch auf Ersatz des Schadens statt der Leistung zusteht, ist unsere Haftung auch im Rahmen von vorstehender Ziffer 3 auf Ersatz des vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schadens begrenzt.

Die Haftung wegen schuldhafter Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit bliebt unberührt. Dies gilt auch für die zwingende Haftung nach dem Produkthaftungsgesetz.

- Soweit vorstehend nichts Abweichendes geregelt ist, ist die Haftung im Übrigen ausgeschlossen. Soweit unsere Haftung ausgeschlossen oder beschränkt ist, gilt dies auch für die persönliche Haftung unserer gesetzlichen Vertreter oder Erfüllungsgehilfen.
- 7. Die Verjährungsfrist für Mängelansprüche beträgt ein Jahr ab Ablieferung der Ware. Unsere Haftung nach dem Produkthaftungsgesetz bleibt unberührt.

IX.

Anwendbares Recht, Erfüllungsort, Gerichtsstand

- Es gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland. Die Geltung des UN-Kaufrechts ist ausgeschlossen.
- 2. Erfüllungsort und ausschließlicher Gerichtsstand für alle Streitigkeiten, gleich aus welchem Rechtsgrund, auch aus Wechsel oder Schecks, ist unser Geschäftssitz. Wir haben das Recht, auch am Sitz des Unternehmers zu klagen.

X.

Schlussbestimmungen

Sollten einzelne Bestimmungen des Vertrags mit dem Unternehmer einschließlich dieser Allgemeinen Geschäftsbedingungen ganz oder teilweise unwirksam sein oder werden, wird hierdurch die Gültigkeit der übrigen Bestimmungen nicht berührt. Die ganz oder teilweise unwirksame Regelung soll durch eine Regelung ersetzt werden, deren wirtschaftlicher Erfolg dem der unwirksamen Regelung möglichst nahe kommt.

General Sale and Delivery Conditions Bremi Fahrzeug-Elektrik GmbH + Co. KG

I.

General Regulations - Scope of Application

- 1. The following general business regulations shall apply to all present and future business relationships into which we enter with contractors, pursuant to Section 310, Paragraph 1 of the German Civil Code (BGB). This shall also apply where no express reference is made to the same in subsequent transactions. Divergent, contrasting or supplementary general business regulations of the Company shall not be incorporated into contracts even when known, unless we have expressly approved the application of the same in writing. The performance of a contract by ourselves shall not replace this written acknowledgement.
- 2. We unconditionally reserve our rights of exploitation of property and copyrights with regard to illustrations, drawings, calculations and other documents (hereafter, the "Documents"). The Documents may only be made available to third parties with our prior written consent, and if we are not awarded a contract, shall immediately be returned to us on demand. Clauses 1 and 2 shall correspondingly apply for the Company's documents. By way of exception, the documents may nevertheless be made available to such third parties, for which we have been authorised to assign deliveries.
- 3. Our offers are subject to confirmation and are non-binding in so far as there are no further consequences of the acknow-ledgement of the contract. With the order, the Company shall declare its contractual offer to be binding. We reserve the right to decline the order, for example, after checking the creditworthiness of the Contractor. Furthermore, we shall be authorised to accept the offer contained in the order within 14 days, through the delivery of an order confirmation or the dispatch of the ordered goods to the purchaser within this deadline. Our order confirmation shall be decisive for the content of the delivery contract. All agreements, in particular, the assumption of guarantees or financing risks, which are agreed between ourselves and the Company for the purpose of executing a contract, shall be set forth in this contract in writing.
- 4. The contract shall be concluded subject to the provision that we shall not carry out deliveries either in part or in full, in the event that supplies fail to match specifications or rules through no fault of our own. In the event that supplies are unavailable or only partially available, the Company shall immediately be informed of the same and the consideration for the order immediately reimbursed.
- 5. Orders that have been confirmed by ourselves may not be cancelled by the Company, unless we agree the same in writing on an exceptional basis. In such a case, we may demand an indemnity, the amount of which shall not exceed the contractual consideration of the Company.
- 6. We reserve the right to make changes to the construction and form until the delivery, albeit ensuring, while considering our own interests, that the interests of the Company are not affected in an unacceptable way.
- 7. The rights of the Company arising from the Contract shall only be transferable with our prior agreement.

II.

Delivery and Receipt

- 1. The Company shall release us with regard to the products manufactured according to its demands, specifications, etc. from all claims that third parties may make against us or against a company associated with ours on grounds of industrial property rights, copyrights, brands etc. In so far as we have concerns about these, we shall be obliged to draw the attention of the Company to them, but have no independent duty of scrutiny. The same shall apply, if the Company uses our products without our agreement in such a way that the rights of third parties may be infringed.
- 2. In so far as it does not already arise from the nature of the obligation, e.g. a subsequent delivery contract, we shall be authorised to make partial deliveries, when the receipt of the same is acceptable to the Company.

III.

Prices and Payment Conditions

- 1. In so far as our offer or our written order confirmation does not specify otherwise, our prices shall be understood as being denominated in Euros ex works, excluding packaging and insurance (NB: duly executed packaging shall be the responsibility of the seller. Packaging costs shall be agreed by the parties. The Company shall bear transport costs where the products are delivered to a location other than the place of performance). Special packaging requests by the Company shall be notified to us in writing as soon as possible and at latest, two weeks before the delivery or shipping deadline. Pallets and similar shipping material which is expressly distinguished in the invoice as loaned packaging material are to be returned in an appropriate and undamaged condition with carriage paid.
- 2. Official Value Added Tax is not included in our prices, with the legal amount of the same identified separately on the invoice on the day that it is issued.
- 3. Our invoices shall be payable within 30 days on a net basis and without deductions. Where these are paid within 14 days of the invoice date, the Company shall be authorised to deduct 2% from the net value of the products. For cashless payments, and notably transfers, the effective deadline for the outstanding payment in question shall not be that of the carrying out of the necessary transaction but the date on which the outstanding amount is received into our account. Means of payment other than cash or bank transfers to the accounts indicated by ourselves shall only be accepted by written agreement and as conditional payment. All payments shall be made net of expenses. In the event of default, late payment interest shall accrue at the legal rate of 800 basis points above the relevant base rate, as the minimum claim. We hereby reserve the right to enforce claims for injuries due to delayed performance.
- 4. The withholding of payments by the Company shall be excluded where counterclaims arise from another contractual relationship. If the counterclaims arise from the same contractual relationship, the withholding of payments shall

only be permitted where these relate to counterclaims that are determined to be legally binding, unchallenged or acknowledged by ourselves.

- Likewise, the Company shall only be entitled to make offsetting payments, when its counterclaims are determined to be legally binding, unchallenged or acknowledged by ourselves.
- The Company declares that it agrees to our offsetting outstanding amounts due to it against outstanding amounts due to us, even when the due dates of the reciprocal outstanding amounts are different.

We reserve the right to change our prices correspondingly, when costs increase or decrease after the conclusion of the contract, in particular due to changes in raw materials prices. These shall be demonstrated to the Company on request. Changes in prices may only be made to compensate the relevant changes in costs and shall therefore be restricted to the cost-dependent portion of the overall price.

- Pro-rata costs of tools shall, unless otherwise agreed in writing, be paid immediately without deductions, with 50 % due when the invoice is issued and 50 % when reference samples are submitted.
- 8. Partial deliveries shall be paid separately by the deadlines indicated in point 3. In the event that the Company does not pay in timely fashion, we may suspend the further completion of the order or demand the agreed price against the provision of the named quantity of product. The same shall apply for stand-by contracts, where the Company does not retrieve the products in regular fashion. For products purchased on a stand-by basis, the Company shall, in the absence of another written agreement, have collected the purchased goods in full within six months. Stand-by requests must be received by us at latest six weeks before the delivery deadline.

IV.

Credit basis

- A precondition for deliveries is the creditworthiness of the Company. In the event that we receive information following the conclusion of the contract suggesting that the granting of a credit for the amount arising from the contract will not be automatic, or if events occur which cast doubts on the same, in particular, if there is a notable deterioration in the financial situation (foreclosure, bankruptcy, insolvency, liquidation, change of ownership), we shall be authorised to demand appropriate prepayments or sureties or payment in cash, without concern for conflicting previous agreements.
- Under the same preconditions, we shall be authorised after delivery to the Company to inspect the warehouses of the same, and to secure goods under retention of title on a provisional basis until payment is made in cash, without concern for conflicting previous agreements. The Company shall bear transport and temporary storage costs.

٧.

Delivery Times

- 1. Compliance with agreed delivery deadlines shall presuppose that the Company submits all the necessary documents, required authorisations and approvals, in particular of plans, and complies with the agreed payment conditions and other obligations. In the event that these preconditions are not met in timely fashion, the delivery deadlines shall be suitably extended, with our reserving the right to object on grounds of failure of contractual performance and to assert claims to our right of retention. The above shall not apply where we are responsible for the delay.
- The agreed delivery deadline shall be extended, regardless
 of our rights, due to default, for the period for which there is
 a lasting or suspensive objection, and in particular, while the
 Company remains in default of its obligations arising from
 this or from another contract.
- 3. The delivery deadline shall be suitably extended in the event of measures in the context of lawful labour disputes, in particular strikes and lockouts within our own factory, or in third-party factories regardless of the legality of the industrial dispute measures, in so far as we are unaffected by any blame for acceptance, precautions or preventive measures, and additionally, by the occurrence of unforeseen events such as mobilisation, war, blockades, bans on exports and imports, in particular, legal or government instructions, shortages of raw materials or fuel, fire or closure to traffic, acts of God, in so far as such obstacles have a demonstrable influence on the completion or delivery of the objects of the delivery and occur to us, to a supplier or to a subcontractor and remain beyond our control.
- 4. In any event of partial or complete discontinuation of deliveries from sources of supply, Bremi are under no obligation whatsoever to purchase products from third parties. Our contractual partners do not have the right to purchase from third parties and/or to claim damages as a result of possible non-compliance with lead times caused by events within or beyond Bremi's control.
- 5. The delivery deadline shall have been observed if by it, the products have left our plant in Dömitz, or we have given notice that they are ready for delivery.

We shall be liable pursuant to legal provisions, in so far as the underlying purchase contract is a fixed contract pursuant to Section 286, Para. 2, Item 4 of the German Civil Code (BGB) or Section 376 of the German Commercial Code (HGB). We shall also be liable pursuant to legal provisions, in so far as the Company is authorised as a consequence of a delayed delivery for which we are responsible, to claim that its interest in the subsequent fulfilment of the contract has ceased. We shall be further liable, pursuant to legal provisions, in so far as the delayed delivery is due to a deliberate or grossly negligent breach of contract on our part. In so far as the delayed delivery is not due to a deliberate or grossly negligent breach of contract on our part, our liability for damages shall be limited to the foreseeable, naturally arising injuries. The fault of our representative or vicarious agent shall be attributed to us.

We shall also be liable pursuant to legal provisions, in so far as the delayed delivery for which we are responsible is due to the culpable violation of a significant contractual obligation; in this case, however, our liability for damages shall be limited to the foreseeable, naturally arising injuries.

- 6. If the Company is in default on a debt or in acceptance or has culpably violated other obligations of cooperation, we shall be authorised to demand compensation for the injuries sustained in this respect, including any additional expenditures. The Company shall be allowed to produce evidence that we have not suffered any injuries at all, or that these are significantly lower than the loss allowance. This shall also apply to the case that the delivery of the object of the purchase is delayed on the wishes of the Company. We reserve the right to press further claims.
- 7. In so far as the Company is in default on a debt or in acceptance or has culpably violated other obligations of cooperation, or has postponed the delivery of the product at its own wish, the risk of the accidental decay or deterioration of the purchase shall be shifted to the Company as of the time when the same party defaults on debts or in acceptance, has failed to perform the outstanding obligation of cooperation or has postponed the delivery of the product at its own wish.

VI.

Retention of Title

- We shall reserve ownership of the sale object until all payments arising from the business relationship have been received. In the event that there is a current account relationship, the provision shall refer to the recognised balance. This shall include, in addition to the complete payment of the full purchase price, including value added tax, any interest and other associated costs, such as freight costs to be borne by the Company.
- 2. While our retention of title is in effect, the Company shall be obliged to handle the sale object with care. It shall be further obliged to insure the same against fire, flooding and theft at replacement value. In so far as maintenance and inspection work is necessary, the Company shall undertake these in timely fashion at its own expense.
- 3. In the event of distraints or other third-party interventions. the Company must oppose these and report the same to us immediately by the fastest possible means, so that we may file a suit pursuant to Section 771 of the German Civil Procedure Code (ZPO) if necessary. In so far as the third party is not in a position to compensate us for the judicial and extrajudicial costs of proceedings, pursuant to Section 771 of the German Civil Procedure Code (ZPO), the Company shall be liable for the financial loss accruing to us. The Company shall not be authorised to make assignments as security, pledges and other uses of the goods to which we retain title which place our rights at risk. Where the Company's behaviour is contrary to the contract, particularly for payment delays, we shall be authorised to reclaim the sale object. Our reclaiming of the sale object shall constitute a withdrawal from the contract. After reclaiming the sale object, we shall be authorised to sell the same, with the proceeds to be offset against the obligations of the Company after the deduction of appropriate costs of realisation.
- 4. If the Company delays the fulfilment of its obligations in part or in full, the entire remaining balance plus late payment interest shall immediately fall due. We shall furthermore be authorised to withdraw from all contracts that have not yet been executed, or to refrain from all deliveries and other services in all contracts on account of the claims due to us. The

- Company may avoid this right of retention by arranging the issue of an absolute undated guarantee by a major German bank, German savings or cooperative bank for the full amount of the outstanding claims.
- 5. The Company shall be obliged to store and distinguish our goods under retention of title in a separate location.
- 6. The Company shall be justified in selling on the purchase object in a regular business transaction; it shall nevertheless immediately assign all of our claims, including accessory rights and sureties for the amount of the final amounts of the invoices (including value added tax) arising from the further assignment to its client or to a third party, and this independently of whether or not the purchase object has been sold on without or after further processing. We shall accept the transfer. An authorisation for the further disposal shall not be granted when the Company has defaulted on payments, has filed for bankruptcy or halts payment. Our claims assigned by the Company on a prior basis shall also relate, in the event that there is a current account relationship with its customer, to the acknowledged balance, as in the case of insolvency of the customer, to the "causal" balance which is then available. In so far as the Company is entitled to collect the corresponding claims, it shall remain authorised to do so even after the assignment. Our authorisation to collect the claims ourselves shall remain unaffected by the same. We shall nevertheless undertake not to collect the claims for as long as the Company meets its payment obligations from the collected proceeds, does not default on payment, and in particular, does not file for bankruptcy or halt payments. In this case, we may demand that the Company gives us notice of the assigned claims and the liable parties, provides us with all the information necessary for collection, surrenders the associated documents and informs the debtors (third parties) of the assignment.
 - In the case that the contracts concluded by the Company in the context of the further disposal of the retained goods are found to be ineffective or invalid, the Company shall immediately assign to us the due legal claims in the place of the assigned contractual claims, most notably claims based on unfair enrichment to the same extent. We shall accept the assignment.
- 7. The processing or reorganisation of the sale object by the Company shall always be carried out for us. If the Company processes our retained goods with other objects that do not belong to us, we shall acquire joint ownership of the new product in relation to the ratio of the sale object (final invoice amount, including value added tax) to the other processed objects at the time of processing.
 - If the processed goods are indissociably joined with objects not belonging to us, we shall acquire joint ownership of the new product in relation to the ratio of the sale object (final invoice amount, including value added tax) to the other joined, blended or mixed objects at the time of association. If the joining, blending or mixing is carried out in such a way that the product of the Company is seen to be the main item, it shall be considered as agreed that the Company shall assign us joint ownership on a proportional basis. Furthermore, the same terms shall apply to the new object arising through processing, joining, blending or mixing as to the purchase good delivered under title of retention, most notably the above item 6.
- 8. The Company shall safeguard the sole or joint property for us. The Company shall also assume liability for its own deliberate and negligent behaviour, as well as for that of its legal

- representative and for the persons who assist it in fulfilling its obligations.
- We shall undertake to release the sureties due to us at the demand of the Company, in so far as the realisable value of the same exceed the guaranteed claims by more than 10%; the selection of the sureties to be released shall be incumbent on us.

VII.

Transfer of Risk

The risk of the accidental decay or deterioration of the goods shall migrate to the Company for mail-order purchases with the delivery to the carrier, the freight forwarder or other persons or entities defined for the execution of the shipping. The same consequences shall arise if the Company is in default in accepting the delivery. If the Company is in default in this way, we shall only be liable for malicious intent and gross negligence.

VIII.

Liability for Defects, Claims for Damages

- 1. A precondition for the warranty rights of the Company is that the same party has performed the obligations of investigation and objection set forth in Section 377 of the German Commercial Code (HGB) in proper fashion. Timely dispatch shall be sufficient for the timeliness of the objection. The Company shall bear the full burden of proof for conditions of entitlement, in particular for the defect itself, for the time of determination of the defect and for the timeliness of the objection. We shall not be liable for objections to defects that are not communicated in timely fashion.
- Timely objections shall be checked by our Quality Control department.
- 3. In so far as there is a defect in the sale object, the Company shall be authorised, as it chooses, to demand subsequent performance in the form either of the correction of the defect or the delivery of a new defect-free product. Expenditure incurred for the purpose of subsequent performance, notably transport, tolls, work and material costs shall be borne by us, in so far as the costs do not increase due to the fact that the sale object has been taken from a place other than the place of performance. We are authorised to reject the chosen form of subsequent performance, when it is only possible at disproportionate cost and the other forms of subsequent performance are without significant disadvantages for the Company.

When we deliver a defect free product for the purpose of subsequent performance, we may demand the return of the defective product from the Company pursuant to Sections 346 and 348 of the German Civil Code (BGB).

Replaced parts shall become our property. The Company shall give us the opportunity to investigate or issue a written position before it dismantles our products. If we are not in a position to amend the product or deliver a defect-free replacement, the Company may, on excluding all further claims, withdraw from the contract or demand a suitable price reduction.

We shall not be liable for normal wear and tear. Our guarantee states that requires that goods are handled appropriately.

- 4. Performance claims shall be excluded as soon as the Company has demanded compensation for damages instead of the performance.
- 5. We shall be liable pursuant to the provisions of the law, in so far as the Company makes valid claims for compensation resting on malicious intent or gross negligence, including that of our legal representatives or assistants with execution. In so far as we are not accused of any breach of contract due to malicious intent or gross negligence, the liability for compensation shall be limited to foreseeable, naturally arising injuries.

We shall be liable pursuant to the provisions of the law, in so far as we culpably breach a significant contractual obligation. In this case, the liability for compensation shall be limited to foreseeable, naturally arising injuries. We shall not be liable for only mildly negligent breaches of insignificant contractual obligations. In so far as the Company claims compensation for injuries instead of performance, our liability shall also be limited with regard to the previous point 3 to foreseeable, naturally arising injuries.

Liability for culpable injury to life, body or health shall remain unaffected. This shall also apply to compulsory liability according to the Product Liability Law.

- 6. In so far there are no exceptions in the above provisions, remaining liability is excluded. In so far as our liability is excluded or restricted, this shall also apply to the personal liability of our legal representatives or vicarious agents.
- The limitation period for claims for defective goods shall be one year from the delivery of the products. Our liability pursuant to the product liability law shall remain unaffected.

IX.

Applicable Law, Place of Performance, Jurisdiction

- This contract shall be governed by the laws of the Federal Republic of Germany. The validity of UN Purchase Law is hereby excluded.
- The Place of Performance and exclusive Jurisdiction for all disputes, regardless of the legal grounds, including currency or cheques, shall be our registered office. We shall also have the right to file claims at the registered office of the Company.

X.

Final Provisions

In the event that individual provisions of the contract with the Company, including these general business conditions are or become ineffective, whether in part or in whole, the same shall not affect the validity of the other provisions. The partly or wholly ineffective provision shall be replaced by another, which comes as close as possible to the commercial effect of the ineffective one.





BREMI Fahrzeug-Elektrik GmbH + Co. KG Grüner Weg 1 19303 Dömitz (Germany)

Fon +49 (0)3 87 58 - 3 04-0 Fax +49 (0)3 87 58 - 3 04-13

Mail info@bremi.de

www.bremi.de