



ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C
Bergenfield NJ 07621 USA
www.enapart.com
sales@enapart.com



Via del Canneto 35,
Borgosatollo, Brescia - Italia
www.enapart.it
vendite@enapart.it



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul
www.enapart.net
satis@enapart.net



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE
www.enapart.com.mx
sales@enapart.com.mx



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325
Frankfurt am Main, Germany
www.enapart.de
anfrage@enapart.de



4 boulevard Carnot, 95400
villiers-le-bel, Paris, France
www.enapart.fr
sales@enapart.fr



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3
www.enapart.com.ua
sales@enapart.com.ua



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5
www.enapart.ro
sales@enapart.ro



〒584-0023 大阪府富田林市若松町
東2丁目2番16号
www.enapart.co.jp
sales@enapart.co.jp



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA
www.enapart.es
ventas@enapart.es



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.
4006, гр. Пловдив, България
www.enapart.bg
sales@enapart.bg



3 Austin Mews, High Street, Hemel
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom
www.enapart.co.uk
sales@enapart.co.uk

Beru

Enapart siempre se esfuerza por ofrecer los mejores precios y horarios de suministros para sus clientes. Vendemos solo equipo original y repuestos, aunque no siempre somos el distribuidor oficial o el concesionario del fabricante. Todas las marcas comerciales y números de pieza mostrados son propiedad de sus respectivos dueños.

Productos de la marca

| Producto | Descripción |
|--|---|
| 0300.211.001 / 04/1 | bujía |
| p/n: 0040402003, Type: ZSE 003 | bobina de encendido |
| 1102000003 | Aislador, bujía incandescente |
| 0004800604 / ZK 18-12-900 URA1 | Bujía especial |
| 29 050 01 | electrodo de encendido, longitud 300 mm |
| 0009.340.094 / ZE 14-12-66 A1 | bujía especial |
| 29 050 05 Type ZE 14-12-200 A1 | bujía especial |
| 29 051 13 | bujía especial |
| ZE 14-8-70 A1 (0009.350.012) | Electrodo de encendido |
| 29 050 25 | ELECTRODO DE ENCENDIDO |
| ZK-18-12-1300 URA1 (29 052 09) | electrodo de encendido |
| ZE 14-12-400 A1 | Bujía especial 0009.340.043 |
| ZE 14-12-35 A1 (0009.340.040) | Electrodo de encendido |
| GH 931 | |
| 0100331104 / GH 009 | bujías de incandescencia |
| 0300.204.103 / 04S9715-D-A | capuchón de bujía 29 050 48 |
| Art.No. 29 050 04 / ZE 14-12-100 A1 0009.340.041 | enchufe especial chispa |
| ZS049 (0040.1000.49) | El electrodo de encendido |
| Art.No. 29 052 09 / ZK-18-12-1300 URA1 | Zündelektrode |
| 28 029 19 | Unidad de encendido eléctrico Danfoss |
| Order No. 29 050 29 | Enchufe |
| 0009.340.035 / ZE 14-12-1200 A1 | Electrodo de encendido |
| 0 009 380 032 / ZE 18-12-50 A1 | bujía |
| Type ZE 18-12-1200 A1 | Bujía especial |
| Art.No. 29 050 47, Type 04 (0300.201.002) | bujía |
| 0004.350.933 | bujía |
| 0300.201.002 | bujía |
| 29 050 49 | bujía |
| 14GZ-LL-2 (EA = 0.2 mm) | bujía BERU, longlife |
| ZE 14-12-35 A1 (9340040) | Electrodo de encendido |
| P/N: 0009.380.045 Type: ZE 18-12-300 A1 | Sonderzündkerze |
| 04/1 Referenz 0300.211.001 (Art. Nr. 29 050 49) | bujía |
| 0522120503 | retransmitir |
| 29 050 13 | Electrodo de encendido |
| Order No. 29-050-08, Ref. No. 0009.380.045, Type: ZE 18-12 | electrodo de encendido |

| Producto | Descripción |
|---|---|
| 0004.400.400 (2L) | |
| 0 040 100 037 | bobina de encendido |
| OE4 | bujía de encendido |
| P/N: 29 050 18 Type: ZE8-42-90 | |
| 0300.311.002 | conector de bujía |
| 29 050 07 | BUJÍA |
| ZK 14-12-35 | Sonderzündkerze |
| 18 GZ 5-77-2 / Z201 | bujía |
| 0300.005.001 / CK4 | conector de enchufe |
| ZE 14-12-1200 | S o n d e r encendedor |
| 4219190 | interruptor del módulo |
| ZE 18-12-300 A1 / 0009.380.016.06.05 | electrodo de encendido |
| ZK 18-12-386 ZRA1 (20 29 051 22) | Las bujías de encendido / electrodos |
| 0009.340.038 | |
| P/N: 0009.340.041 Type: ZE 14-12-100 A1 | Sonderzündkerze |
| ZE 14-12-1200 A1 (0009.340.035) | Electrodo de encendido |
| P/N: ZE 14-12 Type: ZE 14-12 | |
| 29 050 43 | Bujía de cerámica |
| ZK 18-12-411 | |
| ZE 14-12-500 A1 / 0009.340.043 | bujía especial |
| 0009.340.040 | Electrodo de encendido |
| ZE-14-12-1200 (0000.340.035) | Sonderzündkerze |
| PSG003 | |
| 0009.340.040 / ZE 14-12-35 A1 | Bujía especial |
| 30002276 / ZK 14-12-50 A1 | enchufe especial chispa con la cinta de tierra |
| ZSE030 | |
| Z349SB | |
| Z90 | |
| ZK 18-12-900 URA | chispa enchufe especial con los tubos de seguridad |
| 18VGZ 1-77 | bujía |
| 0004.400.400 / ZK 14-12-35-2 LA1 | Spark / Electrodos |
| ZE 14-8-250 A1 | Electrodo de encendido |
| ZE 14-12-66 A1 | Spark / Electrodos |
| ZE 14-12-150 A1 | Bujía |
| 100.60.20.024 | Tiempo del relé de brillo / unidad de control de tiempo de incandescencia |
| GSE118 | dispositivo de control |
| ZE 14-12-500 A1 | Electrodo de encendido |
| 30001569/ ONE1569 | bujía |
| WOA4/14 | bujía |
| 0004.350.911 / 14FR-4DIU - Z212 | bujía |
| 29 050 01 / ZE 14-12-300 A1 | Bujías especiales |
| ZK 18-12-1050 URA1 (0004.800.613) | Bujía especial |
| GH010 | Bujía incandescente |
| ZEF1612 | Los cables de ignición |

| Producto | Descripción |
|---|--|
| ZK 18-12-236 ZRA 1 | Bujía |
| GH001 | BUJÍA INCANDESCENTE |
| 300301001 | |
| 0 004 400 405 / ZK 14-12-35 A1 | Bujía especial con electrodo de tierra |
| 28 042 02 | cable de encendido de silicona |
| P/N: 0 004 800 618, Type: ZK 18-12-386 ZRA1 | Zündelektrode |
| 0009.340.041 / ZE 14-12-100 A1 | El electrodo de encendido |
| 0300.001.003 | Conector de enchufe negro |
| 2.020.583 , UIE Ø11x100 / Ø3.0x250 / M4 | |
| GH116 | Bujía de precalentamiento |
| 0004.400.400 / ZK 14-12-35-2 L | vela |
| ZK 14-12-100 LA1 | bujías |
| ZK18-12-RA1 | Electrodos de encendido |
| ZK 18-12-950-ORA1 | electrodo de ionización |
| ZK 14-12-75 A1(0004.400.407) | Bujía especial |
| P/N: 0300211001, Type: O4/1 | bujía |
| P/N: 0010.020.006, Type: GWS7 | Moldeo de protección contra el agua |
| 300102002 | enchufe adaptador |
| 2906860 | Electrodo de encendido |
| 2906800 | |
| ZE 18-12-50 A1 | Bujía especial |
| P/N: 0004350913, Type: 14 R4 CIU-2, Z 215 | bujía |
| ZAZ3 | |
| ZE 18-12-1200 A1 | Electrodo de encendido |
| GE102 | Bujía pre |
| GH408 | bujía |
| Z 290 14FR-4 DIU3 Z290 | Vela industrial |
| ZE 18-12-150 A1 | electrodo de encendido |
| ZE 18-12-400 A1 | electrodo de encendido |
| ZE 14-12-1000 A1 (0009 340 083) | electrodo de encendido |
| ZK18-12-1104URA1 | |
| 30003785 / CK4 | candelabros |
| ZS052 | bobina |
| ZS220 | bobina de encendido |
| 0 009 340 021 / ZE 14-12-66 | |
| 29 050 02 | bujía especial |
| 9.210.028/SAE M4 | contacto de complemento |
| GSE105 | |
| RHB003 | manguito de tapón |
| CK4 | Tapón bujía |
| 0010.100.003 / G3P7 | Moldeado de protección |
| ZE 14-12-600 A1 | Electrodo de encendido |
| 0004.400.405.06.05 / ZK 14-12-35 A1 | Bujía especial |
| GSE 110 | piezas del motor |
| ZK 18-12-750 RA1 | bujía |

| Producto | Descripción |
|--|---|
| P/N: 0009.340.028, Type: ZE 14-12-200 A1 | Bujía especial |
| C6ADAP | Casquillo conector, sistema de encendido |
| ZK 18-12-450 RA1 / 0004.800.409 | Bujía especial |
| 0004.500.419 / ZK 14-8-22 A1 | bujía |
| UPT16P | bujía |
| 0009.340.040.0405 / ZE 14-12-35 A1 | bujía especial |
| ZE 17-66-325 B | electrodo de encendido |
| 08.02.0300.211.001.04.05 | BUJÍA DE ENCENDIDO DE 4 MM, 1 KOHM O 4/1 CON ANTIINTERFERENTE |
| 504N4 | |
| ZS378 | Bobina de encendido (4) |
| TCSM-M03-L120-K02.J | |
| ZS385 | Bobina de encendido BMW Motorrad |
| ZE 18-12-300 A1 | Electrodo de encendido |
| Z16 | |
| Z212 | |
| Z201 | |
| Z314 | |
| Z274 | |
| Z340 | |
| Z206 | |
| Z221 | |
| Z328 | |
| 0 300 900 066 | |
| 0009.340.035 / ZE 14-15-1200 A1 | Bujía especial |
| 14 GZ-LL | Bujía |
| 29 050 05 | |
| 29 050 47 | |
| GH847 | bujía incandesc |
| p/n: 30001569 type: FB95WPV | bujía |
| ET146126 | Enchufe incandescente |
| 0 300 102 001 / 0300102001 / C6ADAP | Conector de bujía |
| 0 300 102 002 / 0300102002 / C6/A | Conector de bujía |
| OE4/1 | Conector de bujía |
| ZEF1617 / 9061500218 | Kit de cables de encendido |
| 614.03.42 | |
| 614.00.08 | |
| 15270108 | |
| ZE 14-12-35 A1// 96138000 | bujía especial |
| ZE 18-12-600 A1 | |
| EVL029 | corredores distribuidores |
| GE101 | bombilla incandescente |
| GE103 | bombilla incandescente |
| GE104 | bombilla incandescente |
| GE110 | bombilla incandescente |

| Producto | Descripción |
|---|---------------------------|
| GE111 | bombilla incandescente |
| GE116 | bombilla incandescente |
| GE117 | bombilla incandescente |
| GE118 | bombilla incandescente |
| GE119 | bombilla incandescente |
| GE121A | bombilla incandescente |
| GE122 | bombilla incandescente |
| GER043 | controlador de alternador |
| ZS054 | bobina de encendido |
| ZE 14-12-125 X | ELECTRODO DE PORCELANA |
| ZE 14-12-75 A1 | Electrodo de encendido |
| ZK 18-12-145 URA1 | bujía |
| A0041594103 / Z232 | bujía |
| ZE 14-12-125 | ELECTRODO |
| P/N: 0300102001, Type: C6ADAP | Conector de bujía |
| Z 212-0004350911 | bujía |
| GE105 | Pluga incandescente |
| ZE 14-12-800 A1 | Electrodo de encendido |
| ZE 14-12-2000 | Electrodo de encendido |
| 0 009 340 042 / ZE 14-12-400 A1 | encendedor |
| GE100 | Pluga incandescente |
| P/N: 30001463, Type: ZE 14-12-35 A1 | electrodo |
| ZS178 (997 602 104 06) | Bobina de encendido |
| P/N: 30003538, Type: ZE 14-12-1000 A1 | Electrodo de encendido |
| GN858 | tapón incandescente |