



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

Precitec

Enapart は常に、顧客に最高の価格と供給のタイミングを提供するよう努めています。弊社は、必ずしも公式の販売代理店または製造業者ではありませんが、OEMとスペアパーツのみを販売しています。表示されているすべての商標および部品番号は、それぞれの所有者に帰属します。

ブランド商品

| 商品名 | 説明 |
|---|--------------------|
| P0360-240-15000 | センサーケーブル |
| P0571-260-00001 | Keramikteil |
| P0589-360-00001 | そして、Y D22.35 D4 |
| P0591-510-00001 | センサーインサート |
| P0591-573-00015 | ノズル電極 |
| P8110-100-00001 (EG 8110 A) | 調整装置 |
| OG Y D22.35 d4 (P0589-360-00001) | Protection glass |
| PBMO0-001-383KF | Oリングバイトン22,00x2,00 |
| P0591-562-00012 | ノズル電極 |
| P0591-564-00018 | HP1.5「1.8 OF |
| P0591-563-00015 | トーチチップ |
| P0591-565-00020 | HP1.5「2.0 OF |
| P0591-561-00010 | HP1.5「1.0 OF |
| P0587-010-00001 | KA 2メートルGW KLS |
| P0591-1051-00001 | センサーのアタッチメント |
| P0589-360-00002 | 保護ガラス |
| P0130-220-00002 | センサー |
| P0492-001-00250 | 電極ケーブル |
| P0571-1051-00001 (KT B2" CON) | セラミック部品 |
| P0354-110-00002 | センサーインサート |
| P0251-1338-00001 | |
| P0251-1437-00001 | |
| P0496-700-00001 | |
| P0591-002-00020 | ノズル電極 |
| P0591-002-00025 | ノズル電極 |
| DE HP1.5" 1.2 CON (P0591-572-00012) | ノズル電極 |
| Collimator Lens for ZM HP SSL WK D30 M | |
| P0380-110-00003 | センサ応用 |
| P/N: P0591-573-00015, Type: DE HP1.5" 1.5 CON | |
| P0591-576-00025 | ノズル電極 |
| P0591-577-00030 | ノズル電極 |
| DE HP1.5" 1.2 CON DD (P0591-002-00012) | ノズル電極 |
| P0591-002-00015 | コニカルダブルノズル |
| P0591-002-00018 | ノズル電極 |
| P0591-002-00030 | |
| P0571-1051-0001 | |

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

| 商品名 | 説明 |
|---|--------------------------|
| P0571-1051-00001 | セラミックホルダー。 |
| P0595-58601 | 保護ガラス |
| P0591-002-00020 | ノズル電極 |
| P0571-293-00015 | ノズル電極 |
| P0591-002-00035 | ノズル電極 |
| PQ0580-1054319 | ライトカッター+ 100/125 OGQIII |
| P0591-1208-00001, Type: OL HP SSL F125M | レンズホルダー |
| P0591-572-00012 (R26RT0O6270) | ノズル電極 |
| P0591-571-00010 (R26RT0O6330) | ノズル電極 |
| P0589-360-00002 (R26RT0O6410) | 保護ガラス |
| P0255-1713-0001 | 保護ガラスケース |
| P0251-1070-00001 | 保護ウィンドウ |
| PBMO0-035-084KF | シールリング |
| P0795-1201-00002 | 保護ガラス |
| P0787-1001-00020 | ノズル電極 |
| P0591-002-00012 | ノズル電極 |
| P0464-1002-00001 SE HD | センサーのアタッチメント |
| P0591-1262-00001 | フォーカスレンズ |
| P0591-1186-00001 | コリメーションモジュール |
| P0591-1209-00001 / OL HP SSL F200 M | レンズホルダー |
| ZM HP SSL WK D30 M | 取り外し可能なカセット |
| P0660-185-15000 | |
| P0360-150-00300 | 電極ケーブル |
| P0573-566-00025 | ノズルの切断 |
| P0591-575-00020 | 。 |
| P0591-572-00012 | |
| P0591-574-00018 | DE HP 1.5インチ 1.8 コンノズル電極 |
| KT B2" CON | |
| P0492-003-20000 | 。 |
| P0575-510-00001 | センサーインサート |
| P0595-58601 OG Y D37 d7 | 保護ガラス |
| PR68621, AR D22.35 T3.6 | |
| P0575-520-00001 | 絶縁プレート |
| P0575-920-00001 | 。 |
| P0575-1078-00001 | ターミナルヘッド |
| P0575-340-00001 | 交換可能なカートリッジ |
| P8030-100-00001 | セッター |
| PR20184 | 絶縁ブッシング |
| P0595-92036 | |
| P0595-62407 | 接続アダプター |
| P0660-185-20000 | 。 |
| ZM HP SSL WK D30 M (P0591-1287-00001) | |
| P8050-100-00001 | デバイスをセットアップする |
| P0140-200-00001 | |
| P0589-360-00002, OG Y D22.35 d4 II | 保護ガラス |

