



# ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C  
Bergenfield NJ 07621 USA  
[www.enapart.com](http://www.enapart.com)  
[sales@enapart.com](mailto:sales@enapart.com)



Via del Canneto 35,  
Borgosatollo, Brescia - Italia  
[www.enapart.it](http://www.enapart.it)  
[vendite@enapart.it](mailto:vendite@enapart.it)



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu  
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul  
[www.enapart.net](http://www.enapart.net)  
[satis@enapart.net](mailto:satis@enapart.net)



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.  
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE  
[www.enapart.com.mx](http://www.enapart.com.mx)  
[sales@enapart.com.mx](mailto:sales@enapart.com.mx)



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325  
Frankfurt am Main, Germany  
[www.enapart.de](http://www.enapart.de)  
[anfrage@enapart.de](mailto:anfrage@enapart.de)



4 boulevard Carnot, 95400  
villiers-le-bel, Paris, France  
[www.enapart.fr](http://www.enapart.fr)  
[sales@enapart.fr](mailto:sales@enapart.fr)



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА  
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3  
[www.enapart.com.ua](http://www.enapart.com.ua)  
[sales@enapart.com.ua](mailto:sales@enapart.com.ua)



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,  
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5  
[www.enapart.ro](http://www.enapart.ro)  
[sales@enapart.ro](mailto: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](http://www.enapart.co.jp)  
[sales@enapart.co.jp](mailto:sales@enapart.co.jp)



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS  
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA  
[www.enapart.es](http://www.enapart.es)  
[ventas@enapart.es](mailto:ventas@enapart.es)



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.  
4006, гр. Пловдив, България  
[www.enapart.bg](http://www.enapart.bg)  
[sales@enapart.bg](mailto:sales@enapart.bg)



3 Austin Mews, High Street, Hemel  
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom  
[www.enapart.co.uk](http://www.enapart.co.uk)  
[sales@enapart.co.uk](mailto:sales@enapart.co.uk)

## Weka

Enapart ist stets bestrebt, seinen Kunden die besten Preise und Liefertermine zu bieten. Wir verkaufen nur Originalgeräte und Ersatzteile, obwohl wir nicht immer offizieller Distributor oder Herstellerhändler sind. Alle angezeigten Warenzeichen und Teilenummern sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

### Produkte der Marke

Produkt	Beschreibung
<a href="#">31130-ND/3</a>	Magnetschalter
<a href="#">8400010</a>	
<a href="#">05012P</a>	DK-32 Motor Top Hood
<a href="#">31160-NN/20</a>	Magnetschalter
<a href="#">33115/05</a>	Rohr-Schwimmer
<a href="#">8100 SA 8</a>	Metrico Ratschensatz
<a href="#">Tool-Check Plus</a>	Metrisches Werkzeug
<a href="#">W1 Wartung</a>	Kraftform kompakt
<a href="#">31967-010-05-2000</a>	Füllstandstransmitter
<a href="#">31967-010-05-400</a>	Füllstandstransmitter
<a href="#">31160-NN/10</a>	Magnetischer Schalter
<a href="#">31160-NN/5</a>	magnetischer Schalter
<a href="#">31160-ND/10</a>	Magnetschalter
<a href="#">31160-NW/3</a>	Magnetschalter
<a href="#">31130-NN/3</a>	Magnet-Schalter
<a href="#">31967-010-05-1400</a>	Messwertgeber
<a href="#">34837-850</a>	Anzeigeschiene
<a href="#">32607-NI10-800</a>	WEKA Messwertgeber
<a href="#">32607-NI-05</a>	Sender
<a href="#">37220</a>	Haltebügel
<a href="#">34837-1950</a>	Anzeigeschiene
<a href="#">34837-1565</a>	Anzeigeschiene
<a href="#">31967-010-10-1800</a>	Messwertgeber
<a href="#">31160-NN/3</a>	Magnetschalter
<a href="#">31967-10-05-900</a>	Messwertgeber
<a href="#">DK 32</a>	Kernbohrmotor
<a href="#">36253</a>	gekreuzte Schlauchschelle
<a href="#">36242</a>	WEKA gekreuzte Schlauchschelle
<a href="#">33115/40</a>	Schwimmer
<a href="#">34333/05</a>	Rohr-Schwimmer
<a href="#">35615/05</a>	Rohr-Schwimmer
<a href="#">33115/60</a>	Schwimmer
<a href="#">33279/05</a>	Magnetschwimmer
<a href="#">38243-2</a>	Kugelschwimmer
<a href="#">31160-ND/3</a>	magnetischer Schalter
<a href="#">31160-NI/20</a>	Magnetschalter

<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">38662/20</a>	
<a href="#">34999</a>	Regelkegel
<a href="#">33115/30</a>	Schwimmer
<a href="#">31130-NW/3</a>	Magnetschalter
<a href="#">34560-2000</a>	Anzeigeschiene
<a href="#">31967-010-05-845</a>	Transducer
<a href="#">32607-NI10-350</a>	WEKA Messwertgeber
<a href="#">31160-NA/3</a>	Magnetischer Schalter
<a href="#">80648</a>	Befestigungsschelle
<a href="#">84043</a>	Befestigungsschelle
<a href="#">31967-010-10-1200</a>	Messwertgeber
<a href="#">23614-K-800</a>	
<a href="#">32608-ND-10-1300</a>	Messwertgeber
<a href="#">32608-ND-10-1500</a>	Messwertgeber
<a href="#">31160-NM/3</a>	Magnetschalter
<a href="#">32608-ND-10-1800</a>	Messwertgeber
<a href="#">29710-R-ND-10-2650</a>	Messwertgeber für HART Konverter 38021
<a href="#">38021</a>	Konverter
<a href="#">89250</a>	Schelle für Schalter
<a href="#">89249</a>	Befestigungsbride
<a href="#">31967-10-010-1100</a>	Messwertgeber
<a href="#">31130-NN/10</a>	Magnetschalter
<a href="#">32608-ND-10-400</a>	Messwertgeber
<a href="#">89249 / Fastening clamp for standpipe 30/40mm</a>	Befestigungsbride für Standrohr
<a href="#">89250 / Fastening clamp for standpipe 40/57mm</a>	Befestigungsbride für Standrohr
<a href="#">DK 1603</a>	Diamant- Kernbohrmaschine
<a href="#">34300K-2260-ANSI-2"</a>	Magnetniveauanzeiger
<a href="#">32608-ND-10-500</a>	Messwertgeber
<a href="#">K11-Ex</a>	Klemmkasten
<a href="#">31160-NI/3</a>	Fühler
<a href="#">DK-18</a>	Diamant- Kernbohrmaschine
<a href="#">31967-010-10-2800</a>	Messwertgeber
<a href="#">34000-K-1000ARMWG</a>	Magnetniveauanzeiger
<a href="#">DK30510-1</a>	
<a href="#">DK20133-1</a>	
<a href="#">34000K-602EA</a>	magnetische Füllstandsanzeige
<a href="#">34000K-762XEAMWG</a>	magnetische Füllstandsanzeige
<a href="#">34837-630</a>	Anzeigeschiene
<a href="#">34837-750</a>	Anzeigeschiene
<a href="#">47353</a>	.
<a href="#">47354</a>	.
<a href="#">31160-NP</a>	magnetischer Schalter
<a href="#">33278/30 316L</a>	magnetischer Schwimmer
<a href="#">DKS 15</a>	Diamant-Kernbohrer
<a href="#">DK16108</a>	Armatur mit Lüfter und Lagern

<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">DK20125</a>	Kohlebürste
<a href="#">DK20105</a>	Lüfter
<a href="#">DK10117</a>	Bürstenhalter
<a href="#">item 85 of the drawing</a>	
<a href="#">MS10510S</a>	
<a href="#">31967-010-10-1500</a>	Messwertgeber
<a href="#">34000-O-400</a>	Magnetniveauanzeiger
<a href="#">23411-K-1500</a>	Magnetniveauanzeiger
<a href="#">34837 1000MM</a>	Display-Schiene
<a href="#">23614-K-1000-2"EA</a>	magnetische Füllstandsanzeige
<a href="#">34837-2400</a>	Anzeigeschiene
<a href="#">33278/05</a>	Magnetschwimmer
<a href="#">34300K-4350</a>	Magnetniveauanzeiger
<a href="#">41008</a>	PC-Anzeigeschiene
<a href="#">23614K-1445-ANSI-1"</a>	Magnetniveauanzeiger
<a href="#">34300K-865-ANSI-3/4"</a>	Magnetniveauanzeiger
<a href="#">32755K-865-ANSI-3/4"</a>	Magnetniveauanzeiger
<a href="#">32755K-840-ANSI-3/4"</a>	Magnetniveauanzeiger
<a href="#">23614K-800-ANSI-2"</a>	Magnetniveauanzeiger
<a href="#">34300K-600-ANSI-2"</a>	Magnetniveauanzeiger
<a href="#">34300K-1195-ANSI-3/4"</a>	Magnetniveauanzeiger
<a href="#">3487-2400</a>	Display-Schiene
<a href="#">33279/30</a>	Magnetschwimmer
<a href="#">34000-O-2713</a>	Magnetniveauanzeiger
<a href="#">Inspection WEKA flat rate</a>	Inspection
<a href="#">34837-240</a>	Anzeigeschiene