



# 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 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
<a href="#">31130-ND/3</a>	interruptores magnéticos
<a href="#">8400010</a>	
<a href="#">05012P</a>	DK-32 superior del motor de la capilla
<a href="#">31160-NN/20</a>	interruptor magnético
<a href="#">33115/05</a>	Flotador de tubería
<a href="#">8100 SA 8</a>	Set Metrico Ratchet
<a href="#">Tool-Check Plus</a>	Herramienta métrica
<a href="#">W1 Wartung</a>	Formulario de alimentación compacto
<a href="#">31967-010-05-2000</a>	Transmisor de nivel
<a href="#">31967-010-05-400</a>	Transmisor de nivel
<a href="#">31160-NN/10</a>	Interruptor magnético
<a href="#">31160-NN/5</a>	interruptor magnético
<a href="#">31160-ND/10</a>	interruptor magnético
<a href="#">31160-NW/3</a>	Interruptor magn
<a href="#">31130-NN/3</a>	Conmutador magnético
<a href="#">31967-010-05-1400</a>	transmisores
<a href="#">34837-850</a>	Riel indicador
<a href="#">32607-NI10-800</a>	transductor
<a href="#">32607-NI-05</a>	Transmisor
<a href="#">37220</a>	venda
<a href="#">34837-1950</a>	Anhzeigeschiene
<a href="#">34837-1565</a>	Anhzeigeschiene
<a href="#">31967-010-10-1800</a>	transmisor de nivel
<a href="#">31160-NN/3</a>	interruptor magnético
<a href="#">31967-10-05-900</a>	transmisores
<a href="#">DK 32</a>	Motor de perforación con núcleo
<a href="#">36253</a>	abrazadera de manguera cruzada
<a href="#">36242</a>	WEKA - Abrazadera de manguera cruzada
<a href="#">33115/40</a>	nadadores
<a href="#">34333/05</a>	Flotador de tubería
<a href="#">35615/05</a>	Flotador de tubería
<a href="#">33115/60</a>	nadadores
<a href="#">33279/05</a>	Oscilador magnético
<a href="#">38243-2</a>	Flotador de bola
<a href="#">31160-ND/3</a>	interruptor magnético

Producto	Descripción
<a href="#">31160-NI/20</a>	interruptor magnético
<a href="#">38662/20</a>	
<a href="#">34999</a>	cono de control
<a href="#">33115/30</a>	nadadores
<a href="#">31130-NW/3</a>	interruptor magnético
<a href="#">34560-2000</a>	Riel de pantalla
<a href="#">31967-010-05-845</a>	Transductor
<a href="#">32607-NI10-350</a>	Sensor WEKA
<a href="#">31160-NA/3</a>	Interruptor magnético
<a href="#">80648</a>	Pinza de sujeción
<a href="#">84043</a>	Pinza de sujeción
<a href="#">31967-010-10-1200</a>	sensor
<a href="#">23614-K-800</a>	
<a href="#">32608-ND-10-1300</a>	transductor
<a href="#">32608-ND-10-1500</a>	transductor
<a href="#">31160-NM/3</a>	Interruptor magnético
<a href="#">32608-ND-10-1800</a>	transductor
<a href="#">29710-R-ND-10-2650</a>	Transductor para convertidor HART 38021
<a href="#">38021</a>	convertidor
<a href="#">89250</a>	Pinza de interruptor
<a href="#">89249</a>	Clip de fijación
<a href="#">31967-10-010-1100</a>	transductor
<a href="#">31130-NN/10</a>	interruptor magnético
<a href="#">32608-ND-10-400</a>	Transductores
<a href="#">89249 / Fastening clamp for standpipe 30/40mm</a>	Soporte de montaje para tubo vertical
<a href="#">89250 / Fastening clamp for standpipe 40/57mm</a>	Soporte de montaje para tubo vertical
<a href="#">DK 1603</a>	perforadora de núcleo de diamante
<a href="#">34300K-2260-ANSI-2"</a>	
<a href="#">32608-ND-10-500</a>	
<a href="#">K11-Ex</a>	
<a href="#">31160-NI/3</a>	sensor
<a href="#">DK-18</a>	perforadora de núcleo de diamante
<a href="#">31967-010-10-2800</a>	sensor
<a href="#">34000-K-1000ARMWG</a>	indicador de nivel magnético
<a href="#">DK30510-1</a>	
<a href="#">DK20133-1</a>	
<a href="#">34000K-602EA</a>	indicador de nivel magnético
<a href="#">34000K-762XEAMWG</a>	indicador de nivel magnético
<a href="#">34837-630</a>	
<a href="#">34837-750</a>	
<a href="#">47353</a>	.
<a href="#">47354</a>	.
<a href="#">31160-NP</a>	interruptor magnético

<b>Producto</b>	<b>Descripción</b>
<a href="#">33278/30 316L</a>	flotador magnético
<a href="#">DKS 15</a>	Broca Diamond Core
<a href="#">DK16108</a>	Armadura con ventilador y cojinetes
<a href="#">DK20125</a>	Escobilla de carbón
<a href="#">DK20105</a>	ventilador
<a href="#">DK10117</a>	Portaescobillas
<a href="#">item 85 of the drawing</a>	
<a href="#">MS10510S</a>	
<a href="#">31967-010-10-1500</a>	Transmisor
<a href="#">34000-O-400</a>	indicador de nivel magnético
<a href="#">23411-K-1500</a>	indicador de nivel magnético
<a href="#">34837 1000MM</a>	riel de exhibición
<a href="#">23614-K-1000-2"EA</a>	indicador de nivel magnético
<a href="#">34837-2400</a>	riel de exhibición
<a href="#">33278/05</a>	nadador magnético
<a href="#">34300K-4350</a>	indicador de nivel magnético
<a href="#">41008</a>	Carril de pantalla para PC
<a href="#">23614K-1445-ANSI-1"</a>	indicador de nivel magnético
<a href="#">34300K-865-ANSI-3/4"</a>	indicador de nivel magnético
<a href="#">32755K-865-ANSI-3/4"</a>	indicador de nivel magnético
<a href="#">32755K-840-ANSI-3/4"</a>	indicador de nivel magnético
<a href="#">23614K-800-ANSI-2"</a>	indicador de nivel magnético
<a href="#">34300K-600-ANSI-2"</a>	indicador de nivel magnético
<a href="#">34300K-1195-ANSI-3/4"</a>	indicador de nivel magnético
<a href="#">3487-2400</a>	riel de exhibición
<a href="#">33279/30</a>	nadador magnético
<a href="#">34000-O-2713</a>	indicador de nivel magnético
<a href="#">Inspection WEKA flat rate</a>	Inspection
<a href="#">34837-240</a>	riel de exhibición