



# 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)



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



〒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)



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



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



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



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)



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)



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



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)



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)



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)

## Rabourdin

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="#">1005-10-20</a>	Guía de brida del anillo de
<a href="#">1021-16-160</a>	PERNO DE HOMBRO
<a href="#">1021-5-32</a>	Tornillo de hombro con casquillo hexagonal
<a href="#">1021-8-30</a>	PERNO DE HOMBRO
<a href="#">R1031-8-20 (151309)</a>	Führungsschraube
<a href="#">521-6-20</a>	
<a href="#">5940.02.75</a>	La puerta se deja detector L75
<a href="#">10016040</a>	Führungsschrauben
<a href="#">1005-16-32</a>	pin
<a href="#">1005-40-56</a>	anillo
<a href="#">527-10-35</a>	(Tornillo Allen)
<a href="#">1021-6-25 / 3221-6-25</a>	guía de tornillo
<a href="#">1021-6x30/3221-6-30</a>	guía de tornillo
<a href="#">1021-6-12</a>	guía de tornillo
<a href="#">R1031-6-25</a>	tornillo de avance
<a href="#">R1031-6-12</a>	tornillo de avance
<a href="#">355-25-44</a>	color verde
<a href="#">SN2520-25-44</a>	Systemfeder
<a href="#">R1021-20-80</a>	tornillo
<a href="#">R1031-12-70</a>	tornillo de avance
<a href="#">R1031-16-80</a>	tornillo de avance
<a href="#">R1031-8-32</a>	tornillo de avance
<a href="#">1005-18-20</a>	enchufe
<a href="#">5737-40 61</a>	anillo
<a href="#">5741-40 70</a>	jaula de bolas
<a href="#">5522-3</a>	Brida de montaje
<a href="#">1021-4-40</a>	tornillo hexagonal
<a href="#">1031-10-30</a>	hombro tornillo
<a href="#">1054-32-46</a>	anillo
<a href="#">1006-40-52</a>	anillo
<a href="#">601-40-180</a>	guía de columna
<a href="#">5412-40-224</a>	Columna
<a href="#">5432-25-140</a>	Columna
<a href="#">5511-32</a>	La mitad del anillo
<a href="#">5511-40</a>	La mitad del anillo
<a href="#">1052-40-80</a>	anillo

Producto	Descripción
<a href="#">1052-25-50</a>	anillo
<a href="#">5412-32-224</a>	Columna
<a href="#">357-20-76</a>	PRIMAVERA
<a href="#">1052-32-80</a>	anillo
<a href="#">357-16-25</a>	fuerte carga de resorte rojo
<a href="#">385-16-2</a>	arandela de resorte
<a href="#">501-6-24</a>	Perno cilíndrico
<a href="#">501-3-12</a>	Perno cilíndrico
<a href="#">501-3-28</a>	Perno cilíndrico
<a href="#">501-8-36</a>	Perno cilíndrico
<a href="#">501-8-20</a>	Perno cilíndrico
<a href="#">5940 02 150</a>	ENS. IZQUIERDA puerta del detector
<a href="#">5410-25-100</a>	Columna celebración de un tornillo
<a href="#">5722-40-250-48R</a>	
<a href="#">5741-40-104</a>	
<a href="#">5734-40-48</a>	
<a href="#">5731-40-48R</a>	
<a href="#">5721-20-125</a>	
<a href="#">5711-20</a>	
<a href="#">387-10-40</a>	guía pin
<a href="#">3112-10-40</a>	PASADOR CILÍNDRICO FOSFATADO
<a href="#">3122-10-30</a>	
<a href="#">3122-10-24</a>	
<a href="#">3122-8-24</a>	
<a href="#">3122-8-20</a>	
<a href="#">1005-14-16</a>	Anillo con cuello
<a href="#">636-8-150</a>	
<a href="#">628-1.4-100</a>	
<a href="#">628-5-160</a>	
<a href="#">673-36-32-245</a>	Columna guía con perno OXA
<a href="#">1073-32-196</a>	
<a href="#">629-3.5-1.2-160</a>	
<a href="#">629-4-1.2-160</a>	
<a href="#">1021-20-90</a>	
<a href="#">1021-20-110</a>	
<a href="#">1021-20-120</a>	
<a href="#">358-63-203</a>	RESSORT CHARGE EXTRA FORTE COLOR AMARILLO
<a href="#">385-20-3</a>	RONDELLE RESORT
<a href="#">1071-50-100</a>	anillo de brida con el perno prisionero
<a href="#">501-10-24</a>	Perno cilíndrico
<a href="#">1021-12-20</a>	
<a href="#">1021-12-100</a>	perno de hombro
<a href="#">521-10-24</a>	pasador cilíndrico roscado
<a href="#">1021-5-8</a>	tornillo 6 sartenes
<a href="#">501-6-16</a>	Perno cilíndrico

Producto	Descripción
<a href="#">1021-8-32</a>	Tornillo 6 sartenes
<a href="#">Rab.</a>	certificado de conformidad
<a href="#">1005-25-20</a>	arbustos
<a href="#">601-25-80</a>	pasadores de guía
<a href="#">626-3-125</a>	
<a href="#">626-5-75</a>	
<a href="#">1031-6-8</a>	acero inoxidable Tornillo M6x8
<a href="#">1031-8-10</a>	Montaje de tornillo de acero inoxidable M8x10
<a href="#">651-32-63-100</a>	Columna
<a href="#">1007-32-56</a>	Arbusto
<a href="#">5312-50-80</a>	
<a href="#">1021-8-50</a>	PERNO DE RESALTO 12.9
<a href="#">1021-5-25</a>	perno de hombro
<a href="#">356-16-305</a>	Muelle azul de carga media
<a href="#">637-8-12-250</a>	cono eyector tubular
<a href="#">1031-6-32</a>	de acero inoxidable con hexágono
<a href="#">1005-20-16</a>	anillo de guía Brida
<a href="#">1007-10-17</a>	Anillo guía liso
<a href="#">628-10-1350</a>	
<a href="#">628-12-1350</a>	
<a href="#">628-16-1350</a>	
<a href="#">628-20-1350</a>	
<a href="#">626-4-200</a>	
<a href="#">626-10-325</a>	
<a href="#">626-10-350</a>	
<a href="#">626-10-275</a>	
<a href="#">355-20-115</a>	
<a href="#">355-25-38</a>	
<a href="#">356-20-127</a>	
<a href="#">395-30</a>	
<a href="#">601-14-90</a>	
<a href="#">324-20-102</a>	MATRIZ RECTANGULAR DE ALAMBRE CON RESORTE DE LUZ DE COLOR MORADO, CARGA ADICIONAL
<a href="#">387-16-50</a>	
<a href="#">387-25-160</a>	
<a href="#">1005-20-25</a>	
<a href="#">501-16-100</a>	
<a href="#">501-16-150</a>	
<a href="#">601-32-240</a>	perno de guía
<a href="#">601-20-240</a>	PILAR GUÍA
<a href="#">390-20-32</a>	
<a href="#">522-26-30</a>	PASADOR
<a href="#">522-20-25</a>	PASADOR
<a href="#">522-26-18</a>	PASADOR
<a href="#">5741-20-46</a>	RETENEDOR DE BOLAS

Producto	Descripción
<a href="#">387-10-50</a>	guía pin
<a href="#">411-24-300</a>	eyector
<a href="#">641-32-1000</a>	EYECTOR REDONDEADO NITRURO cabeza cilíndrica
<a href="#">641-7-200</a>	extractor
<a href="#">641-8-200</a>	extractor
<a href="#">641-10-250</a>	extractor
<a href="#">641-8-315</a>	extractor
<a href="#">641-14-250</a>	extractor
<a href="#">641-10-160</a>	extractor
<a href="#">641-8-400</a>	extractor
<a href="#">641-32-500</a>	extractor
<a href="#">641-32-800</a>	extractor
<a href="#">641-6.2-630</a>	extractor
<a href="#">1628-16-1000</a>	extractor
<a href="#">1628-16-800</a>	extractor
<a href="#">1628-20-1000</a>	extractor
<a href="#">1628-20-800</a>	extractor
<a href="#">1021-10-32</a>	Tornillo de hombro con casquillo hexagonal
<a href="#">1021-6-32</a>	
<a href="#">1021-16-40</a>	tornillo de hombro
<a href="#">1031-8-20</a>	Montaje de tornillo de acero inoxidable M8x20
<a href="#">1005-25-37</a>	COMPASS-MESA
<a href="#">5383-40-30</a>	BUSH-MOLDE
<a href="#">1601-25-200</a>	Tabla de columnas
<a href="#">5432-40-200</a>	COLUMNA-MOLDE
<a href="#">711-14.2-100</a>	
<a href="#">711-3.4-100</a>	
<a href="#">711-4.7-100</a>	PERFORADORA CILÍNDRICA - CABEZA CÓNICA
<a href="#">711-9.4-100</a>	
<a href="#">356-50-102</a>	Primavera
<a href="#">5741-32-104</a>	
<a href="#">5741-63-127</a>	Jaula de bolas
<a href="#">1005-10-16</a>	
<a href="#">1005-10-23</a>	
<a href="#">1021-5-12</a>	tornillo de hombro
<a href="#">5741-12-38</a>	Jaula con rodamientos
<a href="#">713-1.5-100</a>	Golpe
<a href="#">713-4.8-100</a>	Golpe
<a href="#">5431-63-355</a>	barras de empuje de movimiento
<a href="#">5383-63-48</a>	Casquillo deslizante de movimiento
<a href="#">1021-10-40</a>	Tornillo de suspensión
<a href="#">1021-8-90</a>	Tornillo hexagonal
<a href="#">1007-16-17</a>	estaño
<a href="#">712-9-80</a>	punzón de cabeza cilíndri
<a href="#">712-3-80</a>	punzón de cabeza cilíndri

Producto	Descripción
<a href="#">644-18-200</a>	eyector
<a href="#">1021-5-30</a>	tornillo
<a href="#">1052-40-40</a>	Guía de cabeza
<a href="#">1021-5-60</a>	Separador
<a href="#">601-18-140</a>	
<a href="#">1005-18-32</a>	Arbustos guía con cabeza
<a href="#">5737-50-78</a>	enchufe
<a href="#">5741-50-92</a>	enchufe
<a href="#">5522-4</a>	titular
<a href="#">1021-6-25</a>	tornillo
<a href="#">1021-6-10</a>	tornillo
<a href="#">1021-5-10</a>	tornillo
<a href="#">1021-6-60</a>	tornillo
<a href="#">601-16-100</a>	
<a href="#">601-16-120</a>	Columna de segmentación
<a href="#">1071-16-40</a>	
<a href="#">601-18-160</a>	
<a href="#">611-32</a>	Almohadilla de centrado
<a href="#">5523-40</a>	abrazadera
<a href="#">1052-32-40</a>	
<a href="#">356-12.5-51</a>	
<a href="#">356-20-305</a>	
<a href="#">5741-25-106</a>	jaula de bolas
<a href="#">355-20-51</a>	CARGA DE LUZ DE PRIMAVERA
<a href="#">5741-63-168</a>	jaula de bolas
<a href="#">357-40-64</a>	
<a href="#">1021-12-40</a>	Tornillo de hombro hexagonal
<a href="#">1021-10-12</a>	Tornillo de casquillo hexagonal
<a href="#">1021-6-63</a>	
<a href="#">1031-6-6</a>	
<a href="#">1021-10-110</a>	
<a href="#">1005-10-12.5</a>	Anillo guía de brida
<a href="#">1021-10-20</a>	
<a href="#">522-18-20 GR 1017</a>	
<a href="#">1021-10-30</a>	Tornillo de hombro con casquillo hexagonal
<a href="#">1021-10-60</a>	Tornillo de hombro con casquillo hexagonal
<a href="#">1021-6-16</a>	tornillos guía
<a href="#">1021-6-40</a>	tornillos guía
<a href="#">611-25-M</a>	Centering Stud Macho
<a href="#">611-25-F</a>	Trama de centrado
<a href="#">611-16</a>	Terreno de centrado
<a href="#">108630 (R1628-14.0-315)</a>	Eyector
<a href="#">359-50-203</a>	Resort hyper fort bronze
<a href="#">1021-16-140</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">1020-36-25</a>	
<a href="#">501-4-12</a>	PASADOR DE CLAVIJA
<a href="#">521-20-120</a>	PASADOR DE CLAVIJA EXTRAÍBLE
<a href="#">521-20-50</a>	PASADOR DE CLAVIJA EXTRAÍBLE
<a href="#">521-6-24</a>	PASADOR DE CLAVIJA EXTRAÍBLE
<a href="#">521-8-20</a>	PASADOR DE CLAVIJA EXTRAÍBLE
<a href="#">527-10-16</a>	TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL
<a href="#">527-10-22</a>	TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL
<a href="#">527-10-60</a>	TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL
<a href="#">527-12-120</a>	TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL
<a href="#">527-16-100</a>	TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL
<a href="#">527-16-130</a>	TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL
<a href="#">527-16-220</a>	TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL
<a href="#">527-3-12</a>	TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL
<a href="#">527-5-70</a>	TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL
<a href="#">527-5-90</a>	TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL
<a href="#">527-6-18</a>	TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL
<a href="#">527-6-22</a>	TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL
<a href="#">527-8-65</a>	TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL
<a href="#">530-3-8</a>	TORNILLO DE CABEZA AVELLANADA CON CABEZA HEXAGONAL
<a href="#">530-5-12</a>	TORNILLO DE CABEZA AVELLANADA CON CABEZA HEXAGONAL
<a href="#">530-6-12</a>	TORNILLO DE CABEZA AVELLANADA CON CABEZA HEXAGONAL
<a href="#">531-6-40</a>	TORNILLO HEXAGONAL CON PUNTA PLANA
<a href="#">1020-16-16</a>	TORNILLO DE FIJACIÓN
<a href="#">1020-20-16</a>	
<a href="#">1020-30-20</a>	
<a href="#">1021-12-160</a>	
<a href="#">1021-8-160</a>	PERNO DE HOMBRO
<a href="#">533-10</a>	
<a href="#">1021-8-63</a>	
<a href="#">1020-16-20</a>	
<a href="#">521-8-16</a>	
<a href="#">521-6-16</a>	
<a href="#">391-40-40</a>	
<a href="#">1021-8-25</a>	
<a href="#">1005-12-12.5</a>	
<a href="#">1005-32-50</a>	casquillo guía
<a href="#">1005-12-37</a>	casquillo guía con cabeza
<a href="#">601-12-60</a>	pilar guía
<a href="#">664-1.5-100</a>	PASADOR EYECTOR ENDURECIDO CON CABEZA CILÍNDRICA
<a href="#">1031-5-30</a>	TORNILLO HEXAGONAL DE ACERO INOXIDABLE
<a href="#">651-32-125-40</a>	Pilar guía escalonado sin tapón de centrado
<a href="#">601-25-160</a>	pilar guía
<a href="#">1005-32-32</a>	Casquillo guía con cabeza
<a href="#">601-25-220</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">1005-20-23</a>	.
<a href="#">1021-16-20</a>	perno de hombro
<a href="#">611-12</a>	Conjunto de pernos de centrado F+M
<a href="#">1021-12-140</a>	
<a href="#">601-25-200</a>	
<a href="#">601-25-250</a>	
<a href="#">1005-25-32</a>	casquillo guía con cabeza
<a href="#">1005-25-50</a>	
<a href="#">395-24</a>	decapante de elastómero
<a href="#">1005-30-46</a>	Anillo de guía con bridas
<a href="#">1052 40-100</a>	anillo de bronce con brida
<a href="#">1021-20-30</a>	TORNILLO DE CUELLO
<a href="#">1021-20-32</a>	TORNILLO DE CUELLO
<a href="#">1021-6-30</a>	Tornillo de hombro
<a href="#">1021-8-60</a>	Tornillo de hombro hexagonal
<a href="#">1021-8-10</a>	
<a href="#">5721-40-250</a>	Juego de columnas cilí
<a href="#">355-10-51</a>	Muelle de compresión D10
<a href="#">324-20-152</a>	Muelle de compresión D20
<a href="#">356-40-254</a>	Muelle de compresión D40
<a href="#">1005-63-100</a>	arbusto guía
<a href="#">5733-40-48</a>	arbusto guía
<a href="#">621-63-100-400</a>	columna de guía
<a href="#">5741-40-118</a>	jaula de bolas
<a href="#">1021-16-250</a>	Tornillo de paso de hombro
<a href="#">358-25-115</a>	Primavera amarilla extra fuerte
<a href="#">1031-12-50</a>	Pernos de hombro
<a href="#">501-5-10</a>	Pin cilíndrico
<a href="#">1021-10-120</a>	
<a href="#">6804-80-6</a>	
<a href="#">1021-10-25</a>	
<a href="#">1021-16-80</a>	
<a href="#">1021-6-20</a>	Tornillo de hombro M6
<a href="#">1021-8-16</a>	Shoulder screw 6 hollow sides M8 lg. 16
<a href="#">1021-12-12</a>	PERNO DE HOMBRO
<a href="#">671-25-160-50</a>	
<a href="#">1071-25-80</a>	
<a href="#">1051-25-40</a>	
<a href="#">501-4-10</a>	
<a href="#">501-5-30</a>	
<a href="#">1007-16-27</a>	Anillo guía liso
<a href="#">521-8-30</a>	
<a href="#">521-10-30</a>	
<a href="#">1021-10-16</a>	
<a href="#">1021-5-40</a>	Tornillo de cabeza hueca hexagonal



<b>Producto</b>	<b>Descripción</b>
<a href="#">1021-20-40</a>	tornillo
<a href="#">1005-16-16</a>	Anillo guía con brida
<a href="#">1031-5-10</a>	
<a href="#">601-25-70</a>	Columna guía
<a href="#">601-25-240</a>	Columna guía
<a href="#">601-30-100</a>	Columna guía
<a href="#">601-30-240</a>	Columna guía
<a href="#">1021-8-40</a>	Tornillo de hombro con casquillo hexagonal
<a href="#">1051-16-40</a>	
<a href="#">1051-16-50</a>	
<a href="#">671-16-160-40</a>	
<a href="#">671-16-200-40</a>	
<a href="#">274-2.5-125</a>	
<a href="#">502-4-20</a>	pasador
<a href="#">523-6-20</a>	pasador extraíble
<a href="#">523-8-30</a>	pasador extraíble
<a href="#">523-16-50</a>	pasador extraíble
<a href="#">5850-50-165</a>	
<a href="#">612-20-180</a>	Columna detenida
<a href="#">522-18-20</a>	Conector de centrado roscado
<a href="#">1005-16-20</a>	
<a href="#">1021-12-30</a>	perno de hombro
<a href="#">1021-16-30</a>	perno de hombro
<a href="#">1021-16-70</a>	perno de hombro
<a href="#">1021-16-100</a>	perno de hombro
<a href="#">200-1-300-75-4</a>	
<a href="#">6802-250-12</a>	Cuerpo de boquilla
<a href="#">6800-250-212</a>	boquilla
<a href="#">992-13</a>	Junta tórica
<a href="#">527-6-350</a>	TORNILLO DE CABEZA HEXAGONAL CHC 12.9
<a href="#">712-14-100</a>	Punzón cilíndrico
<a href="#">1021-8-14</a>	Perno de hombro
<a href="#">671-32-125-50</a>	COLUMNA DE GUÍA REMATADA CON ALMOHADILLA DE CENTRADO
<a href="#">1005-32-46</a>	ANILLO GUÍA CON BRIDA
<a href="#">613-25</a>	barra de cierre
<a href="#">612-25-220</a>	barra de amarre fija con tope
<a href="#">751-10-100</a>	
<a href="#">521-16-40</a>	Clavija cilíndrica con orificio roscado
<a href="#">621-50-100-500</a>	PILAR GUÍA ESCALONADO
<a href="#">1021-16-60</a>	perno de hombro
<a href="#">356-40-76</a>	Muelle azul de carga media
<a href="#">1021-16-25</a>	Tornillo de hombro 12.9
<a href="#">1021-16-16</a>	Tornillo de hombro hexagonal
<a href="#">5737-63-98</a>	
<a href="#">5741-32-81</a>	Jaula de bolas

Producto	Descripción
<a href="#">1021-5-16</a>	PERNO DE HOMBRO
<a href="#">1072-40-160</a>	casquillos guía
<a href="#">5411-63-450</a>	Conjunto de columna de retención inferior
<a href="#">1053-16-22</a>	Anillo guía sin pasador de centrado
<a href="#">651-16-80-50</a>	Columna guía con hombros sin espárrago de centrado
<a href="#">612-20-160</a>	Detener el ensamblaje de la columna
<a href="#">1061-20-12-25</a>	Anillo guía con hombro
<a href="#">601-20-220</a>	Columna guía
<a href="#">551-16-80</a>	Casquillo de centrado liso
<a href="#">551-16-112</a>	Casquillo de centrado liso
<a href="#">551-12-71</a>	Casquillo de centrado liso
<a href="#">551-25-71</a>	Casquillo de centrado liso
<a href="#">551-16-71</a>	Casquillo de centrado liso
<a href="#">R1031-8-90 / 151448</a>	tornillo guía
<a href="#">5721-63-355</a>	Conjunto de columna cilíndrica
<a href="#">5521-63</a>	Brida cuadrada para cuello mediano
<a href="#">5522-5</a>	Brida de montaje
<a href="#">5733-63-123</a>	Set de anillos de brida corta
<a href="#">5113-70-150</a>	Placa de fricción de acero
<a href="#">664-5-250</a>	
<a href="#">5721-40-224</a>	
<a href="#">5733-40-61</a>	
<a href="#">712-2-80</a>	punzón
<a href="#">1007-30-49</a>	
<a href="#">1021-5-20</a>	TORNILLO LIMITADOR
<a href="#">356-16-25</a>	Muelle de máquina
<a href="#">390-50X40</a>	Muelle de elastómero
<a href="#">1007-8-17</a>	casquillo guía liso
<a href="#">5354-16</a>	
<a href="#">5721-16-140</a>	fijar pilar retenido en la parte inferior
<a href="#">601-10-60</a>	pilar guía
<a href="#">601-12-90</a>	Pilar guía
<a href="#">402-3.2T-M20X150 female</a>	Expulsión de acoplamiento macho y hembra
<a href="#">401-3.2T-M20X250 male</a>	Expulsión de acoplamiento macho y hembra
<a href="#">671-40-160-63</a>	
<a href="#">1031-5-20</a>	TORNILLO TCB CALIBRADO
<a href="#">1628-4-160</a>	
<a href="#">1628-3-100</a>	
<a href="#">5421-80-400</a>	COLON
<a href="#">356-16-51</a>	muelle de matriz de alambre rectangular