



# 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)

## Hahn Gasfedern

Enapart sempre se esforça para oferecer preços e prazos competitivos de suprimentos para seus clientes. Nós vendemos apenas equipamentos originais e peças de reposição, embora nem sempre sejamos o distribuidor oficial ou revendedor do fabricante. Todas as marcas registradas e números de peça exibidos são de propriedade de seus respectivos proprietários.

### PRODUTOS DA MARCA

produtos	Descrição
<a href="#">G14-28ST-30650</a>	Designador de peças
<a href="#">G 14 28 0150 1 0400 AU27 AB16 01500N</a>	Haste de pistão de encaixe final
<a href="#">1095689 900N</a>	
<a href="#">G 08 19 0150 1 0362 GZ10 GZ10 00300N (1241189 800N)</a>	
<a href="#">G10-23ST-33691</a>	mola de gás
<a href="#">G 06 15 0150 1 0335 GZ07 GZ07 00145N</a>	mola a gás
<a href="#">G 08 19 0100 1 0300 AU19 AB11 00300N</a>	
<a href="#">G14-28ST#32664</a>	mola a gás
<a href="#">G10-23ST-36589</a>	mola de gás
<a href="#">G06-15ST-10710</a>	mola de gás
<a href="#">28-039HJ</a>	Suporte de porta Stah
<a href="#">G 08 19 0100 1 0332 WG30 GA32 00500N /5/Si/V2</a>	
ART NR:1090158 Teilebezeich. : <a href="#">G 08 19 0120 1 0330 AU19 AB11 00500N</a>	
<a href="#">G 10 23 0080 1 0266 WG18 WG18 00300N (Baugleich 1271222)</a>	
<a href="#">1271222</a>	gasferido
<a href="#">G 10 23 0080 1 0266 WG18 WG18 00300N (1321032)</a>	Mola a gás
<a href="#">D 08 23 0080 2 0240 AR16 AR16 00000N /6</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">1096977</a>	
<a href="#">G 06 15 0120 1 0310 WG22 WG22 00170N /5/V2</a>	
<a href="#">372014 70N</a>	molass a gás
<a href="#">G08-19ST-28459</a>	Mola de gás
<a href="#">Z 10 28 0080 0 0298 AR19 AR19 00600N /5</a>	
<a href="#">G 14 28 0200</a>	G 14 28 0200 1 0500 AK21 AB16 01900N
<a href="#">880N Art.-Nr.1197836</a>	
<a href="#">Z10-28ST-07543</a>	ALIMENTADOR DE GÁS
<a href="#">1168638 200N</a>	Mola de gás
<a href="#">1097367 150N</a>	Mola de gás
<a href="#">28-00IZX</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">Z 10 28 0130 0 0420 WG30 WG30 00650N /5</a>	
<a href="#">370132 700N</a>	
<a href="#">396790 -1250N V2A</a>	Alimentador de gás
<a href="#">Z10-28V4-00419</a>	mola de gás de tensão
<a href="#">G 10 23 0100 1 0270 AU19 AB11 01000N</a>	
<a href="#">1271990</a>	

produtos	Descrição
<a href="#">G 10 23 0250 1 0598 WG30 WG30 00500N</a>	
<a href="#">197255 350N</a>	
<a href="#">G 06 15 0080 1 0235 WX22 WX22 00040N</a>	Mola de gás
<a href="#">G 14 28 0200 1 0500 AK21 AB16 01300N</a>	Mola de gás
<a href="#">G 14 28 0200 1 0500 AK21 AB16 01700N</a>	
<a href="#">G06-15ST-20095</a>	Mola de gás
<a href="#">G 10 23 0200 1 0483 AU19 AU19 00800N</a>	Mola a gás
<a href="#">210090-600N</a>	Molas a gás de aço
<a href="#">210093-400N</a>	Molas a gás de aço
<a href="#">1232024</a>	
<a href="#">G20-40ST-04470</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G 10 23 0040 1 0150 GZ10 GZ10 00700N /6</a>	Amortecedor
<a href="#">D 06 19 0150 1 0379 WX22 WX22 00000N</a>	AMORTECEDOR DE ÓLEO TIPO D6-19
<a href="#">G14-28ST-12490</a>	Mola de gás
<a href="#">G 10 23 0450 1 0992 KG10 WX30 00400N /5</a>	cilindro de compressão
<a href="#">TF06-15ST-0108</a>	
<a href="#">Z 10 28 0350 0 0871 WG35 WG35 00900N /5/6/Si / Z10-28ST-08157</a>	mola de gás de tensão
<a href="#">13952.1</a>	
<a href="#">G10-23ST-32204</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G 14 28 0700 1 1577 WG35 WG35 00500N /5/Si</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G08-19ST-34332</a>	Mola de gás
<a href="#">G10-23ST-39768</a>	Aço mola a gás
<a href="#">Z 28 40 0150 0 0614 AG57 AG57 02400N /5</a>	ALIMENTADOR DE GÁS
<a href="#">Z10-28ST-07268</a>	Mola de gás de tração
<a href="#">G 10 23 0400 1 0900 AU19 AB11 00430N</a>	Mola a gás
<a href="#">G06-15ST-26260</a>	
<a href="#">253674 620N</a>	Mola de gás
<a href="#">G14-28ST-25305 / 28-020KB</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G 14 28 0350 1 0850 WG35 WG35 00400N /4</a>	
<a href="#">Art.-Nr 2 304 74</a>	
<a href="#">328218</a>	
<a href="#">107831.1</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">51525.3</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">31340 600N</a>	Mola de gás
<a href="#">G14-28ST-26594</a>	pistão
<a href="#">X10-23-40-0-225 AU19 AU19 1000 N /1</a>	
<a href="#">S10-23V2-00121</a>	Mola a gás, bloqueável
<a href="#">Art. Nr. 1197840 (830N)</a>	Gasfedern
<a href="#">1104259 450N</a>	
<a href="#">G08-19ST-34482</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">Z 10 28 0180 0 0669 WG30 GA32 00550N /5</a>	
<a href="#">Z 10 40 0350 0 0912 AU42 AZ20 01200N /5</a>	
<a href="#">S 10 28 0120 1 0419 BD35 AU19 00550N /7/9</a>	Bloco de mola a gás. ST (rígido)

produtos	Descrição
<a href="#">G 20 40 0350 1 0928 WG45 WG45 02750N /1/4/5/V4</a>	
<a href="#">G 20 40 0350 1 0928 WG45 WG45 01730N /1/4/5/V4</a>	
<a href="#">G 14 28 0180 1 0537 WG35 WG35 01550N /1/4/5/V4</a>	
122344.1 5000N	Mola de gás
<a href="#">G 10 23 0200 1 0919 WG30 AU19 00850N</a>	aço de mola a gás
<a href="#">G06-15ST-18186</a>	mola a gás
<a href="#">300632 (G 14 28 0200 1 0485 AU27 AB16 00500N)</a>	
325208	
<a href="#">G06-15ST-19406</a>	Suporte de gás 06-15 Aço
<a href="#">G 14 28 0200 1 0535 GA40 GA40 01700N</a>	ALIMENTADOR DE GÁS
<a href="#">G14-28ST-23747 (G 14 28 0250 1 0548 GZ12 GZ12 01600N /5)</a>	ALIMENTADOR DE GÁS
<a href="#">Z 10 40 0168 0 0584 WG35 WG45 01600N /5 / Z10-40ST-00605</a>	mola de gás de tensão
<a href="#">Art. Nr. 300632 , type G 14 28 0200 1 0485 AU27 AB16 00500N</a>	MOLAS A GÁS
<a href="#">G 14 28 0200 1 0485 AU27 AB16 01000N</a>	ALIMENTADOR DE GÁS
314223-185N	
<a href="#">G08-19ST-30089</a>	
<a href="#">G 14 28 0300 1 0750 AU27 AB16 01300N</a>	mola a gás
87558.2	mola a gás
<a href="#">X10-23-40-0-225 AU19 AU19 750N/1/</a>	Pistão
<a href="#">G14-28ST-25140</a>	mola a gás
<a href="#">G14-28V2-06491</a>	
<a href="#">G04-12ST-07170</a>	aço mola a gás
H001G5	
<a href="#">1082045 600N</a>	mola a gás
61809.1	
<a href="#">G 06 15 0150 1 0399 WG22 WG22 00220N</a>	mola a gás
<a href="#">G10-23ST-41753</a>	
146925.1 280N	Amortecedor
<a href="#">G 06 15 0080 1 0225 AU16 AB09 00140N ( G06-15ST#25125)</a>	
<a href="#">T06-15ST-00255</a>	molass a gás
<a href="#">G 14 28 0600 1 1350 GZ12 GZ12 00700N /5 Sickenausführung</a>	Choque de gás para porta da máquina
<a href="#">G 08 19 0200 1 0500 WG30 WG30 00200N /1/4/5/V4 (144030.2)</a>	
<a href="#">G 14 28 0060 1 0175 GZ12 GZ12 02500N /5 (1-5 pieces)</a>	
<a href="#">G 14 28 0060 1 0175 GZ12 GZ12 02500N /5 (6-10 pieces)</a>	
<a href="#">G 06 15 0100 1 0299 WG22 WG22 00250N</a>	
<a href="#">Z 10 28 0250 0 0675 PF30 PF30 00800N /1/4/5/V4</a>	
<a href="#">G 06 15 0050 1 0180 AS20 AS20 00400N</a>	Pistão do assento
<a href="#">G 10 23 0150 1 0386 WG18 WG18 00600N</a>	
100373.1	MOLA DE GÁS
<a href="#">G 08 19 0250 1 0630 WG30 WG30 00320N</a>	
<a href="#">G 08 19 0120 1 0350 AU19 AB11 00400N</a>	
<a href="#">G 10 23 0100 1 0302 AR16 AR16 00XX0N (500N)</a>	
<a href="#">G 10 23 0100 1 0302 AR16 AR16 00XX0N (250N)</a>	

produtos	Descrição
<a href="#">G 14 28 0250 1 0600 WG35 GZ12 00650N</a>	Gasalimentador
<a href="#">1053433</a>	
<a href="#">1155679</a>	
<a href="#">1058178</a>	
<a href="#">S 10 23 0060 1 0260 GZ18 WG18 00250N /5/7</a>	
<a href="#">ANS/M08/WIG/005 WG18 M8 CS1</a>	
<a href="#">G08-19V2-03223 old No. / new No. G08-19V2#04386</a>	
<a href="#">G 06 15 0050 1 0183 AG27 AB09 00150N</a>	
<a href="#">G 14 28 0150 9 0420 WG35 WG35 02020N / 28-022YP</a>	aço de mola a gás
<a href="#">G 10 23 0250 1 0650 WG30 WG30 01250N</a>	Mola de gás
<a href="#">G 08 19 0100 1 0300 AU19 AB11 00700N</a>	
<a href="#">341535 (800N)</a>	Amortecedor
<a href="#">G 08 19 0200 1 0445 GZ10 GZ10 00200N /5/V2</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G 14 28 0180 1 0815 WG35 AB16 00550N (383259-550N)</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G 10 23 0200 1 0500 GA32 AB11 00250N (54919 - 250N)</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">1418948-1900N</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G 06 15 0100 1 0280 WG22 WG22 00200N</a>	
<a href="#">G06-15ST-24180</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">113362.1 - 350N</a>	pistão
<a href="#">344482 - 600N</a>	
<a href="#">56121.1 -1200N</a>	Mola de gás
<a href="#">G 06 15 0100 1 0280 AU16 AU16 00180N /5</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">1400193- 400N (G 10 23 0120 1 0345 WG30 WG30 00400N)</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G 08 19 0250 1 0585 WG18 WG18 00600N</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G 08 19 0120 1 0350 AU19 AB11 00600N</a>	pistão
<a href="#">Z 28 40 0300 0 0875 GZ18 GZ18 03000N /5/V2</a>	
<a href="#">G 14 28 0200 1 0544 WG35 WG35 01900N</a>	cilindro de gás
<a href="#">G10-23ST-41548 / G 10 23 0100 1 0331 WG30 WG30 01000N</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">80.94K40-9644 Type:G06-15ST-20019</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">80.94K40-9612</a>	Mola de gás
<a href="#">G10-23V2-06886</a>	Mola a gás V2A
<a href="#">31809 - 500N \ G10-23ST-40781</a>	Mola a gás
<a href="#">G 08 23 0140 0 0355 AU19 AB11 00600N</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G 10 23 0100 1 0331 WG30 WG30 01000N 15pc-set</a>	Mola de gás
<a href="#">Art.-Nr.: 1236956 -500N</a>	Execução doente
<a href="#">Z 10 28 0150 0 0470 WG35 WG35 00250N /5/Si (Z10-28ST-06985)</a>	Mola de gás de tensão
<a href="#">G 08 19 0080 1 0267 AU19 AB11 00250N / 28-013WX</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G 14 28 0250 1 0585 AU19 AU19 01150N /5/V2</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">326534 (G 08 19 0120 1 0330 AU19 AB11 00650N)</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">Z 10 40 0060 0 0372 AG57 WG45 02000N /5</a>	PRIMAVERA
<a href="#">G20-40ST#05058</a>	Amortecedor
<a href="#">256498- 650N</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G 06 15 0080 1 0245 GG20 AB09 00130N</a>	Mola a gás

produtos	Descrição
<a href="#">G 14 28 0100 0 0380 AU27 AB16 01300N ( G14-28ST-25140)</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G 14 28 0120 1 0350 AU27 AU27 01500N /5/Si/V2 / G14-28V2-07704</a>	mola de gás V2A
<a href="#">102275.1.</a>	
<a href="#">198084</a>	
<a href="#">1 083 10 9</a>	Amortecedores
<a href="#">1 076 16 0</a>	amortecedores
<a href="#">137790 620N ( G 14 28 0090 1 0323 AG43 GG40 00620N )</a>	mola de gás de compressão
<a href="#">122257.1</a>	
<a href="#">158007.2</a>	Pistão
<a href="#">132129.1 ( F 10 23 0120 1 0331 GZ18 AU19 01000N /1/4/5/V4 )</a>	Mola de gás
<a href="#">136331.2</a>	Mola a gás de alta pressão
<a href="#">094k962340</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">S 10 28 0100 1 0336 GZ18 AB16 00500N /7</a>	cilindro de gás
<a href="#">G 08 23 0120 1 0480 WG30 WG30 00500N /5</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">Art.No.351164 - 620N</a>	suporte
<a href="#">G14-28ST-19342</a>	
<a href="#">1358349 400N</a>	
<a href="#">D 06 19 0170 1 0419 WG22 WG22 00000</a>	
<a href="#">G 20 40 0100 1 0400 AU42 AZ20 02000N /5 (G20-40ST-05691)</a>	Mola de gás
<a href="#">G 14 28 0120 1 0345 AU27 AU27 01500N /5/V2</a>	
<a href="#">G 14 28 0250 1 0610 AU27 AB16 01500N</a>	
<a href="#">113362.1 - 150N</a>	Pistão
<a href="#">Z 06 19 0150 0 0436 WG18 WG18 00080N /5</a>	Mola de gás
<a href="#">113362.1 - 120N</a>	Pistão
<a href="#">G 14 28 0200 1 0500 AK21 AB16 01900N</a>	Mola de gás
<a href="#">113362.1 - 1000N (100kg.)</a>	Pistão
<a href="#">G04 12 0060 1 0152 Gz05 Gz05 00180N/5</a>	Mola de gás
<a href="#">G 06 15 0120 0 0276 GZ11 GZ07 00225N</a>	
<a href="#">G14-28ST-23382</a>	Mola de gás
<a href="#">63542.1</a>	Primavera
<a href="#">G 14 28 0300 0 0710 AG43 AG43 02000N (Art.Nr.315135)</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G 06 15 0200 1 0450 GA20 AB09 00050N</a>	Mola de gás
<a href="#">G 06 15 0060 1 0200 WG22 WG22 00110N /5</a>	PISTÃO A GÁS
<a href="#">G06-15ST-19459 (1283260)</a>	Amortecedor
<a href="#">G08-19ST-27314</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">6 15 80 1 245 WG22 WG22 200N</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G10 23 130 1 558 WG30 WG30 400N</a>	GÁS DE MOLA
<a href="#">N 4500 Art. Nr. 1222017</a>	cilindro
<a href="#">94702.1 - 800N</a>	mola de gás tipo pull
<a href="#">G06-15ST-19689</a>	PISTÃO A GÁS
<a href="#">G14-28ST-25306</a>	choque de gás
<a href="#">G08-19ST-16572</a>	
<a href="#">G08-19V2-03178 (p/n.1210459) L=400mm</a>	cilindro de aço inoxidável

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">G06-15ST-19758</a>	
<a href="#">G08-19ST-27680</a>	amortecedor
<a href="#">G08-19ST-27681</a>	amortecedor
<a href="#">G06-15ST-19769</a>	amortecedor
<a href="#">G06-15ST-19770</a>	amortecedor
<a href="#">G06-15ST-19771</a>	amortecedor
<a href="#">G14-28ST-25383</a>	
<a href="#">G10-23ST-23508</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G10-23ST-27385</a>	Amortecedor
<a href="#">G 08 19 0080 1 0265 WG30 WG30 00400N /5</a>	
<a href="#">D08-23ST-00824</a>	Pistão
<a href="#">1343516 (Type G14-28ST-25579)</a>	cilindros de gás
<a href="#">Z10-28V4-00341</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G 14 28 0200 9 0541 AU27 AU27 02000N /5/Si/V4</a>	suporte de gás de aço inoxidável
<a href="#">Z10-28ST-06855</a>	Mola de gás de tensão
<a href="#">G14-28ST-25645</a>	cilindro
<a href="#">G14-28ST-25649</a>	
<a href="#">100N 1320992</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">Z10-28ST-06882</a>	Mola de gás de tração
<a href="#">1164317</a>	Pistão
<a href="#">G20-40ST-06074</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G14-28ST-18399</a>	
<a href="#">346222</a>	Curso utilizável menor que o curso nominal
<a href="#">G14-28ST-21130</a>	Mola de gás
<a href="#">G06-15ST-20258</a>	amortecedor
<a href="#">G10-23ST-35726</a>	
<a href="#">G10-23ST-35727</a>	
<a href="#">G 08 19 0060 1 0184 AU19 AB11 00300N (G08-19ST-28404)</a>	Mola de gás
<a href="#">1128360 750N(Art.Nr.G14-28ST-25944)</a>	amortecedor
<a href="#">1034191</a>	Mola de gás
<a href="#">G06-15ST-18403</a>	Mola de gás
<a href="#">G06-15ST-22610</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G06-15ST-20417</a>	Mola de gás
<a href="#">31995.2 (Hahn P/N:G14-28ST-12530</a>	Mola de gás
<a href="#">S10-28ST-03517 (1356777) / 28-02VBE</a>	Mola a gás, bloqueável
<a href="#">G06-15ST-20442</a>	choque de gás
<a href="#">G08-19ST-28626 / H001VN</a>	Mola de gás
<a href="#">305274 (1400N)</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G08-19ST-28627</a>	
<a href="#">S10-28ST-03802</a>	cilindro
<a href="#">T06-15ST-00282</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G14-28ST-26345</a>	cilindro
<a href="#">G08-19V2-02874</a>	MOLA DE GÁS

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">229441.1</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">AK150594050</a>	Mola de gás
<a href="#">G10-23V4-LC-00354</a>	Primavera
<a href="#">BA01/Z08/V4</a>	Bracket
<a href="#">G08-19ST-28865</a>	Mola de gás
<a href="#">G06-15V4-00831</a>	Mola de gás
<a href="#">G14-28V4-LC-00280</a>	Mola de gás
<a href="#">G06-15ST-19931 (1425797)</a>	Mola de gás
<a href="#">G14-28V2-03796</a>	Mola de gás
<a href="#">G14-28-28ST-00307</a>	AMADOR
<a href="#">Z10-28V2-01291 / 28-03AVB</a>	pistão a gás
<a href="#">G06-15V2-02178 / 28-00MPC</a>	pistão a gás
<a href="#">X 10 23 0078 1 0399 GZ18 GZ10 00330N /3/4/V2</a>	
<a href="#">G08-19ST-28544</a>	Mola de gás
<a href="#">G20-40ST-06130</a>	Mola de gás
<a href="#">G14-28ST-24966</a>	Mola de gás
<a href="#">G10-23ST-18967</a>	Pistão
<a href="#">X10 23 78 1 399 GZ18 GZ10 200N/3/4/V2 12/17</a>	
<a href="#">G10-23V2-05145</a>	mola a gás
<a href="#">142585.10 - 450N</a>	Puxe a mola de gás
<a href="#">G14-28ST-26721 (# 81437.1 -2200N)</a>	Mola de gás
<a href="#">G10-23ST-39706</a>	
<a href="#">G08-19ST-29225</a>	
<a href="#">G10-23ST-17812</a>	Mola de gás
<a href="#">S10-23ST-01235</a>	mola de gás
<a href="#">G06-15ST-12265</a>	
<a href="#">G14-28ST-19712</a>	Mola de gás
<a href="#">Art.Nr.Z10-28V4-00366 (100493.1 ,800N)</a>	Mola de gás de tensão
<a href="#">D10-28ST-00336 (1424910)</a>	Freio a óleo
<a href="#">G14-28ST-25972</a>	amortecedor
<a href="#">Spare part for 1900 2/68 45 0503</a>	
<a href="#">G14-28ST-22157</a>	Mola de gás
<a href="#">G14-28ST-26453</a>	
<a href="#">G08-19ST-17193</a>	Mola de gás
<a href="#">1213968</a>	Mola de gás
<a href="#">G14-28ST-26453 3</a>	Mola de gás
<a href="#">G14-28ST-22916</a>	
<a href="#">701100A</a>	armazenamento
<a href="#">701101A</a>	armazenamento
<a href="#">804032A</a>	mola de gás
<a href="#">G10-23ST-35458</a>	mola de gás
<a href="#">G06-15ST-20203</a>	mola de gás
<a href="#">G10-23ST-39125 / Art.Nr. 85764.1</a>	Mola de gás de aço



<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">H0022T / G 10 23 0150 1 0430 WG30 WG30 00650N</a>	mola de gás
<a href="#">G08-19ST-17055</a>	
<a href="#">G14-28ST-28215</a>	Mola de pressão de gás
<a href="#">G14-28ST-24479</a>	mola de gás
<a href="#">G14-28ST-20971</a>	
<a href="#">G08-19ST-25611</a>	mola de gás
<a href="#">G10-23ST-33125</a>	mola de gás
<a href="#">G14-28ST-27330 (28-02635)</a>	
<a href="#">G14-28ST-27331</a>	
<a href="#">G14-28ST-27332</a>	
<a href="#">G14-28V2-03748</a>	mola de gás
<a href="#">G14-28ST-26445</a>	mola de gás
<a href="#">G10-23ST-36331</a>	mola de gás
<a href="#">G14-28ST-26871</a>	mola de gás
<a href="#">G14-28ST-27453</a>	molass a gás
<a href="#">G06-15ST-19846</a>	mola de gás
<a href="#">G08-19V2-02783</a>	
<a href="#">G14-28ST-27565</a>	mola de gás
<a href="#">G14-28ST-23433</a>	
<a href="#">G08-19ST-17260</a>	mola de gás
<a href="#">G14-28ST-13311</a>	mola de gás
<a href="#">G08-19ST-28684</a>	
<a href="#">G20-40ST-06672</a>	mola de gás
<a href="#">G20-40-40ST-00240 / 1015494</a>	mola de gás
<a href="#">G20-40-40ST-00383</a>	
<a href="#">G10-23ST-31847</a>	mola de gás
<a href="#">G14-28ST-22975</a>	mola de gás
<a href="#">G08-19ST-30384</a>	mola de gás
<a href="#">G10-23ST-34851</a>	mola de gás
<a href="#">G14-28ST-25359</a>	Suporte de gás
<a href="#">G08-19ST-26314</a>	mola de gás
<a href="#">G14-28ST-18233</a>	mola de gás
<a href="#">G06-15ST-20788</a>	Suporte de gás
<a href="#">G14-28ST-22923</a>	mola de gás
<a href="#">G08-19ST-30486</a>	mola de gás
<a href="#">G06-15ST-12209</a>	mola de gás
<a href="#">G06-15ST-17566</a>	Mola de gás
<a href="#">G06-15V4-00882</a>	mola de gás
<a href="#">G14-28ST-27908</a>	Mola de gás
<a href="#">G10-23ST-31276</a>	
<a href="#">G06-15V2-02524</a>	mola de gás
<a href="#">G04-12ST-06472</a>	mola de gás
<a href="#">135330.3</a>	amortecedores

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">G06-15ST-14795</a>	Mola de gás
<a href="#">G06-15V2-02600</a>	mola de gás
<a href="#">G14-28ST-28050</a>	mola de gás
<a href="#">Z10-28ST-07280</a>	Polegar do trem
<a href="#">G20-40-40ST-00232</a>	Mola de gás
<a href="#">G08-19ST-15586</a>	
<a href="#">G10-23ST-31991</a>	mola de gás
<a href="#">G10-23ST-37723</a>	mola de gás
<a href="#">G04-12ST-06439</a>	mola de gás
<a href="#">G10-23ST-31419</a>	mola de gás
<a href="#">G06-15ST-21886</a>	Mola de gás
<a href="#">G10-23ST-38123</a>	mola de gás
<a href="#">G22-40ST-01073</a>	mola de gás
<a href="#">G10-23ST-34541</a>	mola de gás
<a href="#">G08-19ST-27591</a>	
<a href="#">G10-23ST-38478</a>	Mola de gás
<a href="#">G08-19ST-30937</a>	mola de gás
<a href="#">G06-15V2-02418</a>	mola de gás
<a href="#">G14-28ST-25941</a>	mola de gás
<a href="#">Z10-40ST-00672</a>	mola de gás
<a href="#">Z10-28ST-07374</a>	Polegar do trem
<a href="#">G14-28ST-20678</a>	cilindro de gás
<a href="#">Z10-28ST-07134</a>	Polegar do trem
<a href="#">G10-23ST-37037</a>	mola de gás
<a href="#">G08-19ST-16990</a>	mola de gás
<a href="#">G10-23ST-31668 (373100)</a>	pistão a gás
<a href="#">G14-28ST-19039</a>	mola de gás
<a href="#">G14-28ST-25297</a>	
<a href="#">G10-23ST-35027</a>	mola de gás
<a href="#">Z10-28ST-06572</a>	pistão a gás
<a href="#">G08-19ST-31106</a>	
<a href="#">G08-23ST-01443</a>	pistão a gás
<a href="#">1277528</a>	
<a href="#">80308.1</a>	
<a href="#">1281939</a>	mola de gás
<a href="#">1224188</a>	mola de gás
<a href="#">G14-28ST-27701</a>	
<a href="#">G10-23ST-38901</a>	mola de gás
<a href="#">G14-28ST-28397</a>	mola de gás
<a href="#">G14-28ST-25846</a>	Mola de gás
<a href="#">G08-19ST-29389</a>	mola de gás
<a href="#">G10-23ST-38980</a>	Mola de gás
<a href="#">G14-28ST-22872</a>	Mola de gás

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">48295.1</a>	suporte de gás 06-15 aço
<a href="#">Z10-28V4-00411</a>	Mola a gás tipo pull
<a href="#">G10-23ST-30337</a>	mola de gás
<a href="#">G14-28ST-24797</a>	Mola de gás
<a href="#">G04-12ST-06728</a>	aço mola a gás
<a href="#">G06-15ST-22300</a>	
<a href="#">G14-28ST-28801</a>	mola de gás
<a href="#">G 10 23 0150 1 0408 AU19 AU19 00800N</a>	Mola a gás, aço
<a href="#">G10-23ST-30075</a>	
<a href="#">G 04 12 0030 9 0115 AU11 AB07 00060N</a>	mola de gás
<a href="#">122849.1</a>	mola de gás
<a href="#">G04-12STLA0001</a>	mola de gás
<a href="#">G10-23ST-38953</a>	
<a href="#">G14-28ST-28211</a>	
<a href="#">G14-28ST-22815</a>	Mola de gás
<a href="#">G20-40ST-06828</a>	Mola de gás
<a href="#">G 04 12 0050 1 0160 AU11 AB07 150N</a>	Mola de gás
<a href="#">1159359</a>	Mola de gás
<a href="#">G10-23ST-36573</a>	
<a href="#">G10-23ST-39458</a>	aço mola a gás
<a href="#">G14-28ST-19918</a>	Mola de gás
<a href="#">G10-23ST-28404</a>	Pistão
<a href="#">G10-23ST-19056</a>	
<a href="#">G08-19ST-31787</a>	MOLA CHEIA DE GÁS
<a href="#">G06-15ST-18990</a>	mola de gás
<a href="#">S10-28ST-03923</a>	Mola de gás bloqueável
<a href="#">G06-15ST-19219</a>	Aço mola a gás
<a href="#">303090, G14-28ST-23382</a>	Suporte de gás
<a href="#">Z10-28ST-05941</a>	Mola de gás N: 650
<a href="#">Z10-28ST-06337</a>	
<a href="#">Z10-28V4-00606</a>	Mola a gás tipo pull
<a href="#">G10-23ST-31671</a>	Mola de gás
<a href="#">G10-23V2-05819</a>	Mola de gás V2A
<a href="#">G10-23ST-33313</a>	pistão a gás
<a href="#">G06-15V2-02748</a>	
<a href="#">33452.1 5200N / G25-55ST-00293</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G20-40ST-07183</a>	
<a href="#">G14-28ST-23374</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G08-19ST-30069</a>	Mola de gás
<a href="#">G14-28ST-28684</a>	Aço mola a gás/2500N
<a href="#">G04-12ST-06966</a>	
<a href="#">G14-28ST-27652</a>	Mola de gás
<a href="#">G14-28ST-26562</a>	mola de gás

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">G10-23ST-24568</a>	pistão de elevação
<a href="#">G08-19ST-32167</a>	jack
<a href="#">S 10 28 0120 1 0384 GZ18 AU19 00550N /7/9</a>	Bloco de mola a gás. ST (rígido)
<a href="#">G10-23ST-39951</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G06-15ST-11975 70N</a>	Amortecedor de gás
<a href="#">G06-15ST-11975 100N</a>	
<a href="#">G14-28ST-28639</a>	mola de gás
<a href="#">G08-19ST-24724</a>	
<a href="#">G08-19ST-27293</a>	suporte de gás
<a href="#">G14-28ST-23282</a>	
<a href="#">Z10-28ST-06035</a>	
<a href="#">Z10-28ST-05905</a>	
<a href="#">G14-28ST-13400</a>	Mola de gás
<a href="#">Z10-28ST-05976</a>	molla de gás
<a href="#">G14-28ST-18265</a>	amortecedor
<a href="#">Cylinder filling case</a>	caixa de inflação do cilindro
<a href="#">G06-15ST-18056</a>	suporte de gás
<a href="#">Z10-28STU-00160</a>	Puxe a mola de gás
<a href="#">G 06 15 0080 1 0226 GZ07 GA20 00170N</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">Z10-28ST-05743</a>	mola de gás
<a href="#">S10-28ST-04667</a>	suporte de gás rigidamente bloqueável S10-28 aço
<a href="#">G14-28ST-25188</a>	Montagem com haste de pistão
<a href="#">G14-28ST-25346</a>	Mola de gás
<a href="#">G08-19ST-32369 (61468.2)</a>	Montagem de pistão e haste
<a href="#">G08-19ST-15667</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G08-19ST-24179</a>	
<a href="#">47G10-23ST-40211789.2</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G20-40V2-00968</a>	Mola de gás V2A
<a href="#">G08-19ST-16510</a>	Mola de gás
<a href="#">G08-19ST-26490</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G08-19ST-32413</a>	mola de gás
<a href="#">G08-19ST-17570</a>	mola de gás
<a href="#">G10-23ST-40249</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G08-19ST-27355</a>	Mola de gás
<a href="#">G10-23V2-05069</a>	
<a href="#">G06-15ST-17870</a>	Suporte de gás
<a href="#">G06-15ST-10971</a>	mola a gás
<a href="#">G06-15ST-22680</a>	
<a href="#">G08-19V4-01145</a>	mola de gás
<a href="#">G06-15ST-23024</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G08-19ST-30320</a>	mola de gás
<a href="#">G10-23ST-40176</a>	mola de gás
<a href="#">G14-28ST-29440</a>	Aço mola a gás

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">G14-28ST-28035</a>	mola de gás
<a href="#">G14-28ST-29431</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G20-40-40ST-00486</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G08-19ST-32667</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G06-15ST-11530</a>	
<a href="#">G10-23ST-31126</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G08-19ST-22439</a>	mola de gás
<a href="#">G10-23ST-35011</a>	mola de gás
<a href="#">G06-19V2-00049</a>	Mola de gás V2A
<a href="#">G 08 19 0250 1 0630 WG30 WG30 00700N/5</a>	Mola de gás
<a href="#">G04-12ST-07216</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G14-28ST-22504 / G 14 28 0200 1 0500 AK21 AB16 02000N</a>	mola a gás
<a href="#">G06-15ST-23120</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G 14 28 0200 1 0500 AK21 AB16 02000N</a>	
<a href="#">G10-23ST-32147</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G14-28ST-25125</a>	mola de gás
<a href="#">G14-28ST-25597</a>	mola de gás
<a href="#">G06-15ST-19642</a>	mola de gás
<a href="#">G10-23ST-21285</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G10-23ST-35276</a>	mola de gás
<a href="#">Z10-40V2-00083</a>	mola de gás de tensão
<a href="#">G20-40ST-04083</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G8 19 80 1 255 WG18 WG18 300N</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">Z10-28V4-00366</a>	mola de gás de tensão
<a href="#">G06-15ST-23200</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G10-28ST-02738</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G03-10ST-00865 1pcs</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G10-23ST-40850</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G03-10ST-00865 (6 pcs)</a>	
<a href="#">G03-10ST-00865 (11 pcs)</a>	
<a href="#">G03-10ST-00865 (101 pcs)</a>	
<a href="#">G06-15ST-21469</a>	mola de gás
<a href="#">Z10-28ST-06654</a>	amortecedores
<a href="#">G06-15ST-23280</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G14-28ST-13312</a>	mola de gás
<a href="#">G14-28ST-30166</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G14-28ST-29021</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G10-23ST-40965</a>	
<a href="#">G14-28V4-01199</a>	
<a href="#">G14-28ST-25997</a>	Mola de gás
<a href="#">G06-15ST-23362</a>	
<a href="#">G22-40STLA0002</a>	mola de gás
<a href="#">G10-23ST-41051</a>	Aço mola a gás

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">Z10-28ST-07850</a>	Aço de mola de gás de tensão
<a href="#">SDD04-12ST- S0034</a>	
<a href="#">G10-23ST-41070</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G14-28ST-16234</a>	
<a href="#">G06-15ST-14750</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G10-23ST-41129</a>	mola de gás
<a href="#">G14-28ST-28592</a>	
<a href="#">G10-23ST-41181</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G10-23ST-41216</a>	
<a href="#">G10-23ST-41215</a>	
<a href="#">G14-28V2-07965</a>	Mola de gás V2A
<a href="#">G10-23ST-19195</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G06-15ST-13270</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G08-19ST-32397</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G08-19ST-27805</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">538-43025-0400G6</a>	
<a href="#">G06-15ST-23497</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G14-28ST-29272</a>	Aço mola a gás
<a href="#">Z10-28ST-07018</a>	amortecedor a gás
<a href="#">G06-15ST-23498</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G14-28V2-07787</a>	mola de aço inoxidável
<a href="#">G14-28ST-30241</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G10-23ST-31482</a>	PISTÃO A GÁS
<a href="#">G08-19V4-01125</a>	pistão a gás
<a href="#">G06-15V2-02948</a>	Mola de gás V2A
<a href="#">G06-15ST-23532</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G14-28ST-21489</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G10-23ST-24983</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G14-28ST-30586</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G10-23ST-41457</a>	Aço mola a gás
<a href="#">G10-23ST-41484</a>	aço mola a gás
<a href="#">G14-28V2-08023</a>	
<a href="#">G08-19V4-01324</a>	mola de gás V4A
<a href="#">G14-28V2-08030</a>	Mola a gás
<a href="#">G04-12ST-06902</a>	aço mola a gás
<a href="#">G14-28ST-30645</a>	aço mola a gás
<a href="#">G14-28ST-30670</a>	
<a href="#">G10-23ST-41610</a>	aço mola a gás
<a href="#">SDD06-15ST- S0007</a>	Amortecedor de porta deslizante
<a href="#">G20-40ST-07567</a>	
<a href="#">G04-12STLA-ZBH0001</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G14-28ST-30779</a>	aço mola a gás
<a href="#">G 20 40 0100 1 0400 AU42 AZ20 02000N /5/Si (G20-40-07576)</a>	Mola a gás, aço

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">G4 140 1 330 AU 11 AB 07 40 (G04-12STLA-ZBH0001)</a>	amortecedor
<a href="#">G10-23ST-39488 (204337.I)</a>	aço mola a gás
<a href="#">G06-15ST-23698</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G06-15ST-23700</a>	Mola de gás
<a href="#">G 14 28 0200 1 0500 AK21 AB16 01900N (G14-28ST-25297)</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">138976.7 2500N / G14-28V2-08055</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G20-40ST-07607</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G 14 28 0100 1 0350 AU27 AU27 01300N /5/Si/V2 / G14-28V2-06632</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G 14 28 0200 1 0500 AK21 AB16 01100N / G14-28ST-30989</a>	aço mola a gás
<a href="#">G14-28ST-31022 / 212794</a>	aço mola a gás
<a href="#">G14-28ST#31018</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G25-55ST-00327</a>	amortecedor
<a href="#">X 10 28 0035 9 0256 GZ18 AB1600475N/4/7</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">G14-40ST-00923</a>	
<a href="#">G14-28ST-31037</a>	
<a href="#">X 10 28 0035 9 0256 GZ18 AB16 00475N /4/7 Lange=240</a>	
<a href="#">G10-23ST-37638</a>	PISTÃO
<a href="#">G20-40ST-07649</a>	aço mola a gás
<a href="#">G20-40ST-07652</a>	cilindro
<a href="#">G14-28ST-22504</a>	mola de gás
<a href="#">Z 10 28 0350 0 0865 AG36 AU19 00900N /5/Si / Z10-28ST-08069</a>	mola de gás de tensão
<a href="#">G10-23ST-42280</a>	
<a href="#">154668.2 / H-Z10 28 0020 0 0200 WG30 WG30 00350N/5</a>	Pistão de tração
<a href="#">5696636529</a>	MOLA DE GÁS
<a href="#">102839.1</a>	
<a href="#">24409.1 / G08-19ST-28644</a>	mola de gás
<a href="#">G 06 15 0080 1 0226 GZ07 GA20 00200N /5 / G06-15ST-24069</a>	aço mola a gás
<a href="#">G08-19ST-34217</a>	aço mola a gás
<a href="#">G14-28ST-22267</a>	mola de gás
<a href="#">G10-23ST-38569</a>	mola de gás
<a href="#">G06-15ST-24152</a>	aço mola a gás
<a href="#">G 14 28 0120 1 0350 AU27 AU27 01300N /5/Si/V2 / G14-28V2-08274</a>	mola de gás V2A
<a href="#">G 08 19 0050 1 0195 WG18 AU19 00100N /5/Si/V2</a>	Mola de gás
<a href="#">G08-19ST-30566</a>	mola de gás
<a href="#">Z10-28ST-08146</a>	Mola de gás de tensão
<a href="#">ART-NR 72658.1 / G10-23ST-33691</a>	mola de gás
<a href="#">11.11171 - 0007</a>	
<a href="#">Z10-40ST-00819</a>	mola de gás de tensão de aço
<a href="#">G08-19ST-28391</a>	mola de gás
<a href="#">G08-19ST-34479</a>	Mola de gás
<a href="#">G08-19ST-30084</a>	mola de gás
<a href="#">G04-12ST-07730</a>	peça sobressalente
<a href="#">G14-28V2-08205</a>	mola a gás

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">G08-19V4-01382</a>	Mola a gás V4A
<a href="#">G 10 23 0200 1 0458 KG10 GZ10 00700N / G10-23ST-42866</a>	Mola de gás de aço
<a href="#">S 10 28 0100 1 0330 GZ18 AB16 00900N /7 / S10-28ST-04997</a>	Bloco de molas a (rígido) ST
<a href="#">G08-19V2-04214</a>	Mola a gás V2A
<a href="#">Gas spring 14-28 Stroke 200 Long</a>	Mola de gás
<a href="#">G 06 15 0080 1 0245 GG20 AB09 00300N / G06-15ST-24320</a>	Mola de gás de aço
<a href="#">G20-40V4-00413</a>	Mola a gás V4A
<a href="#">M10 Eye (8.1mm)</a>	Peça de montagem
<a href="#">G08-19V2-04248</a>	Mola a gás V2A
<a href="#">G10-23ST-42944 /</a>	Mola de gás de aço
<a href="#">28-022KX</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G 14 28 0200 1 0500 AK21 AB16 01500N / G14-28ST-29272</a>	Mola de gás de aço
<a href="#">123118.2</a>	Mola de gás
<a href="#">SDG04-12ST- V0001</a>	
<a href="#">G10-23ST-42866</a>	Mola de gás de aço
<a href="#">G 08 19 0200 1 0500 AR16 AR16 00500N /5/Si/V2</a>	
<a href="#">G14-28ST-31602</a>	
<a href="#">G14-28V2-04999</a>	Mola a gás V2A
<a href="#">G10-23ST-43100</a>	Mola de gás de aço
<a href="#">G20-40ST-07898</a>	Mola de gás de aço
<a href="#">G10-23ST-42869</a>	Mola de gás de aço
<a href="#">G06-15ST-23291 / 106140.2</a>	Mola de gás de aço
<a href="#">218820.1</a>	
<a href="#">G08-19ST-34811 / Art.Nr. 381339</a>	Mola de gás de aço
<a href="#">G08-19ST#34858 / G 08 19 0120 1 0315 AU19 AB11 00220N</a>	Mola de gás de aço
<a href="#">G14-28ST-29645</a>	Mola a gás
<a href="#">T06-15ST-00237</a>	Fechadura de aço
<a href="#">G 14 28 0100 0 0380 AU27 AB16 01300N</a>	mola a gás
<a href="#">SDD04-12ST- V0001</a>	amortecedor
<a href="#">G08-19ST-34929</a>	amortecedores a gás de aço
<a href="#">G14-28ST-31919</a>	pistão de gás
<a href="#">8-19-220</a>	Mola a gás
<a href="#">G08-19ST-33520</a>	aço de mola a gás
<a href="#">H001W1</a>	Mola a gás
<a href="#">G14-28ST-28679</a>	aço de mola a gás
<a href="#">G14-28ST-28734</a>	aço de mola a gás
<a href="#">G08-19ST-35073</a>	aço de mola a gás
<a href="#">G10-23ST-43401 / G 10 23 0400 1 0919 WG30 AU19 00850N</a>	aço de mola a gás
<a href="#">1033185 / G10-23ST-38111</a>	mola a gás
<a href="#">G10-23ST-43384 / G 10 23 0150 1 0442 AG36 AG36 00900N</a>	aço de mola a gás
<a href="#">80.94K40-9533 / G06-15ST-23701</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G08-19ST-35141</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G06-15ST-24685 / G 06 15 0100 1 0280 AU16 AB09 00100N</a>	Mola a gás de aço



produtos	Descrição
<a href="#">G14-28ST-32054 / G 14 28 0100 9 0360 AU27 AB16 02020N</a>	mola a gás
<a href="#">G10-23ST-37638 / 87184.3</a>	pistão
<a href="#">G14-28ST-32139</a>	
<a href="#">G10-23ST-36827</a>	mola a gás
<a href="#">G08-19ST-35259</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G10-23V2-06477</a>	Mola a gás V2A
<a href="#">G10-23ST-41692</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G10-23ST-43358</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G08-19ST#25191/ G 08 19 0100 0 0290 AU19 AR16 00500N</a>	
<a href="#">G08-19ST#25191 / G 08 19 0100 0 0290 AU19 AR16 00700N</a>	
<a href="#">G 08 19 0100 1 0300 WG18 WG18 00150N / G08-19ST-33341</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G 08 19 0100 1 0300 WG18 WG18 00200N / G08-19ST-33372</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G 08 19 0060 1 0230 WG18 WG18 00350N / G08-19ST-27533</a>	mola a gás
<a href="#">G 10 23 0200 1 0530 WG30 WG30 00300N / G10-23ST-43290</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G 10 23 0200 1 0530 wg30 wg30 00250 / G10-23ST-35512</a>	mola a gás
<a href="#">G08-19ST-33946 / G 08 19 0060 1 0200 PF18 WG18 00240N</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G06-15ST-22841 / G 06 15 0110 1 0300 WG22 PF22 00070N</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G08-19ST-34130 / G 08 19 0120 1 0330 WG30 WG30 00800N /5</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G06-15ST-24764 / 1111971 300N</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">S10-23ST-01991</a>	Bloco de molas a gás.
<a href="#">G10-23V2-06517</a>	Mola a gás V2A
<a href="#">G06-15ST-23360</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G10-23ST-35766</a>	mola a gás
<a href="#">G10-23ST-37739</a>	mola a gás
<a href="#">Z10-28ST-07562</a>	Mola de gás de tensão
<a href="#">F06-19ST-00124</a>	Bloco de molas a gás.
<a href="#">Z10-28ST-08157</a>	
<a href="#">G14-28ST-26637</a>	mola a gás
<a href="#">G14-28ST-27992</a>	mola a gás
<a href="#">G10-23V2-06535</a>	Mola a gás V2A
<a href="#">T6 15 215 525.px22 px22 00n</a>	mola a gás
<a href="#">57742.1</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G10-23ST-35737</a>	mola a gás
<a href="#">G10-23V2-06545</a>	Mola a gás V2A
<a href="#">G10-23V2-06544</a>	Mola a gás V2A
<a href="#">G08-19ST-31590 / G 08 19 0120 1 0345 AS30 AS30 00400N</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G10-23ST-43929</a>	mola de tensão
<a href="#">G08-19ST-33043</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G6 15 80 1 260 WG 22 WG 22 50 N</a>	mola a gás
<a href="#">G 10 28 0040 1 0210 WG30 WG30 00500N</a>	mola a gás
<a href="#">G10-23ST#32377</a>	mola a gás
<a href="#">G08-19V2#04386</a>	
<a href="#">P/N:G14-28ST#2514, G 14 28 0100 0 0380 AU27 AB16 01300N</a>	Mola a gás

produtos	Descrição
<a href="#">G20-40V4#00440</a>	
<a href="#">G06-15ST#25034</a>	mola a gás
<a href="#">Z 10 28 0150 0 0470 WG35 WG35 00250N /5/S</a>	mola a gás
<a href="#">G10-28ST#03065</a>	
<a href="#">1223681 4000N / P/N: G20-40ST#07847</a>	mola a gás
<a href="#">G 10 23 0200 1 0500 AU19 AB11 01200N</a>	
<a href="#">G08-19ST#16703</a>	
<a href="#">G14-28ST#32693</a>	
<a href="#">Z10-28STU#00352</a>	
<a href="#">G08-19ST#35895</a>	mola a gás
<a href="#">G10-23ST#2991</a>	
<a href="#">790.19.1 / X10-23ST20365#0037</a>	
<a href="#">Z10-28ST#08484</a>	cilindro de tração
<a href="#">G08-19V2#01789</a>	mola a gás
<a href="#">G06-15ST#22277</a>	Amortecedor
<a href="#">G14-28ST#32805</a>	
<a href="#">G10-23ST#39988</a>	mola a gás
<a href="#">G10-23ST#44429</a>	mola a gás
<a href="#">G14-28ST-30892</a>	
<a href="#">G10-23ST-44530</a>	
<a href="#">G14-28ST-32951</a>	Pistão a gás
<a href="#">Z06-19ST#03063</a>	amortecedor
<a href="#">G10-23ST#35680</a>	
<a href="#">G 06 15 0080 1 0226 GZ07 GA20 00170N (G06-15ST#22255)</a>	
<a href="#">Z10-28ST-08526</a>	Mola de tensão de gás
<a href="#">G06-15ST-15378</a>	Mola de gás
<a href="#">G10-23ST#44667</a>	
<a href="#">G10-23ST#43884</a>	
<a href="#">Z10-28ST#08535</a>	
<a href="#">D10-28ST#00585</a>	
<a href="#">G10-23ST-44643</a>	
<a href="#">G14-28ST-30717</a>	
<a href="#">G14-28ST-23889 /1427871</a>	
<a href="#">Z 10 28 0350 0 0871 WG35 WG35 00600N /5/6/Si</a>	
<a href="#">G 10 23 0100 1 0330 WG30 WG30 01100N / G10-23ST#36622</a>	
<a href="#">G22-40ST#00893</a>	
<a href="#">G08-19V2-04481</a>	Mola a gás V2A
<a href="#">G20-40ST#08341</a>	
<a href="#">G 10 23 0140 1 0405 GZ10 GZ10 01000N /5</a>	
<a href="#">AG43</a>	
<a href="#">G04-12ST-08146</a>	
<a href="#">288433 / G08-19ST-36679</a>	
<a href="#">G08-19ST-36696.</a>	

produtos	Descrição
<a href="#">ZD10-28ST-00183</a>	
<a href="#">TF06 15 0225 0 0545 PS18 PS18 00000N / PN: TF06-15ST#0082</a>	mola a gás
<a href="#">Z10-28V4#00560</a>	Mola de tensão
<a href="#">G14-28ST#33491</a>	
<a href="#">G 14 28 0200 1 0500 AK21 AB16 01500N / G14-28ST#22267</a>	
<a href="#">G25-55ST#00180</a>	
<a href="#">G14-28V2#08940</a>	
<a href="#">G08-19ST#25563</a>	
<a href="#">G08-19ST#23336</a>	
<a href="#">G20-40V2-01136</a>	Suporte a gás
<a href="#">G20-40V2-01137</a>	Suporte a gás
<a href="#">G14-28ST-17470</a>	
<a href="#">G20-40ST#08437</a>	
<a href="#">G10-23ST-34598</a>	mola a gás
<a href="#">189485.2 / G06-15ST-24567</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">D04-12ST-0527</a>	
<a href="#">G14-28ST#28526</a>	mola a gás
<a href="#">G04-12ST#06988</a>	mola
<a href="#">G14-28ST#33141</a>	
<a href="#">Z28-40ST#01510</a>	
<a href="#">G10-23ST#45516</a>	Amortecedor telescópico
<a href="#">G10-23ST#36622</a>	
<a href="#">G08-19ST#31212</a>	
<a href="#">G04-12ST#07200</a>	
<a href="#">G20-40ST#06471 G 20 40 0200 1 0620 AG50 AG50 02400N</a>	Mola a gás
<a href="#">G 10 23 0100 1 0314 GG32 GG32 01200N</a>	
<a href="#">G14-28V2#06871</a>	
<a href="#">G08-19ST-32106</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">121341.1</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G20-40ST-07878</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">S10-23ST-02081</a>	
<a href="#">G06-15ST-22925</a>	
<a href="#">G08-19V2-04601</a>	
<a href="#">G10-23ST-45969</a>	Aço de mola a gás
<a href="#">G10-23ST-46013</a>	Aço de mola a gás
<a href="#">G10-23ST-46012</a>	Aço de mola a gás
<a href="#">ZD10-28ST-00192</a>	
<a href="#">80 94K40-9571</a>	
<a href="#">G 14 28 0200 1 0500 AK21 AB16 01800N / G14-28ST-28215</a>	mola a gás
<a href="#">G08-19ST-37601</a>	Aço de mola a gás
<a href="#">G08-23ST-01904</a>	Aço de mola a gás
<a href="#">G20-40V4-00468</a>	
<a href="#">3540 17 - G06-15ST-26214</a>	Mola de gás de aço

produtos	Descrição
<a href="#">G 08 19 0150 0 0400 AU19 AB11 00145N</a>	
<a href="#">294129 / G14-28ST-28526</a>	mola a gás
<a href="#">G10-28ST#03354</a>	
<a href="#">G10-28ST#03353</a>	
<a href="#">G08-19ST-37775</a>	Mola de gás de aço
<a href="#">1122089</a>	pistão
<a href="#">1160684</a>	
<a href="#">1133944</a>	pistão
<a href="#">1160887</a>	pistão
<a href="#">1160885</a>	pistão
<a href="#">G14-28ST#22267 - 1500N</a>	
<a href="#">G14-28ST#34407</a>	Suporte a gás
<a href="#">G14-28ST#34413</a>	
<a href="#">G08-19ST-34067</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G06-15ST-26354</a>	
<a href="#">G14-28V2-09225</a>	
<a href="#">Z10-28ST-08815</a>	Aço de mola a gás de tração
<a href="#">G06-15ST-26370</a>	
<a href="#">G06-15ST-26379</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G10-23ST-46480</a>	
<a href="#">Z10-40ST-00899</a>	Aço de mola a gás de tração
<a href="#">G06-15ST-26416</a>	
<a href="#">ZD10-28ST-00198</a>	
<a href="#">G20-40ST-08727</a>	
<a href="#">G 06 15 0150 0 0335 GZ07 GZ07 00145N</a>	mola a gás
<a href="#">881.055.013.033</a>	mola a gás
<a href="#">H-G10 23 0231 1 0515 GZ10 GZ10 00150N /1/4/5/Si/V4</a>	pistão
<a href="#">G20-40ST-08745</a>	
<a href="#">Z10-28ST-08857</a>	
<a href="#">1124397</a>	
<a href="#">G10-23ST-46779</a>	
<a href="#">G14-28V4-01434</a>	mola a gás
<a href="#">G10-23ST-46803</a>	
<a href="#">G08-19ST-38197</a>	
<a href="#">Z10-28ST-08869</a>	
<a href="#">S10-28ST-05577</a>	mola a gás
<a href="#">S10-28ST-05581</a>	
<a href="#">Z10-28ST-08808</a>	
<a href="#">G14-28ST-34850</a>	Amortecedor
<a href="#">G14-28ST-34896</a>	
<a href="#">06-15ST-22255</a>	
<a href="#">TF06-15ST-0110</a>	
<a href="#">D06-19ST-00641</a>	

produtos	Descrição
<a href="#">BA30/K10/002</a>	
<a href="#">G08-19ST-25329</a>	Pistão a gás
<a href="#">Z 10 28 0350 0 0870 WG35 WG35 00900N /5/6/Si</a>	Mola de gás de tração
<a href="#">14-28V2LA0002</a>	
<a href="#">G20-40-40ST-00691</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G08-19V2-04726</a>	Mola a gás V2A
<a href="#">G10-23ST-46834</a>	
<a href="#">G 10 23 0080 1 0302 AG36 AG36 01100N /5/Si/V2</a>	Mola a gás V2A
<a href="#">G10-23ST-32302</a>	
<a href="#">G10-23V2-05311</a>	
<a href="#">Z10-28ST-07267</a>	
<a href="#">G14-28ST-33021</a>	
<a href="#">192764.2</a>	
<a href="#">G10-23ST-47335</a>	
<a href="#">G08-19ST-38439</a>	
<a href="#">G10-23ST-47421</a>	
<a href="#">G14-28ST-35184</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G14-28ST-35220</a>	
<a href="#">SDG04-12STL-00002</a>	
<a href="#">SDD06-19STL-00004</a>	
<a href="#">SDD06-15STL-00003</a>	
<a href="#">SDD04-12STL-00007</a>	
<a href="#">1106467 / G08-19ST-34848</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G10-23V2-07173</a>	
<a href="#">G 08 19 0200 1 0500 GZ10 GZ10 00250N</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G 06 15 0150 0 0335 GZ07 GZ07 00145N / G06-15ST-26694</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G 08 19 0110 1 0318 WG18 WG18 00600N /5</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G08-19ST-38356</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G14-28ST-30325</a>	
<a href="#">89023.4 - G 10 23 0200 1 0447 GZ10 GZ10 01000N /5</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">T06-15ST-00309</a>	Retentor de porta de aço
<a href="#">G10-23ST-46635</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G 14 28 0285 1 0687 AU27 AU27 00800N /5/Si/V2</a>	Mola a gás V2A
<a href="#">G08-19ST-35425</a>	cilindro de gás
<a href="#">G14 28 200 1 500 AK21 AB16 1900N / G14-28ST-28526</a>	molass a gás
<a href="#">208190.1 / G10-23ST-46849</a>	
<a href="#">G14-28V2-06517</a>	mola a gás
<a href="#">S10-28ST-05702</a>	
<a href="#">G22-40ST-02158</a>	
<a href="#">G22-40ST-02162</a>	
<a href="#">G06-15ST-27081</a>	
<a href="#">G 06 15 0100 1 0257 WG22 GA20 00063N / G06-15ST-25389</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G08-19ST-27278</a>	mola a gás

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">G 14 28 0285 1 0687 AU27 AU27 01000N /5/Si/V2</a>	Mola a gás V2A
<a href="#">TF06-15ST-0082</a>	
<a href="#">G10-23ST-32552</a>	mola a gás
<a href="#">28-014SF</a>	
<a href="#">G 14 28 0200 1 0500 AK21 AB16 01800N</a>	Mola de pressão de gás
<a href="#">28-036YV</a>	
<a href="#">28-021WI</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">1343558 / 28-01W5M</a>	Mola a gás V2A
<a href="#">419.84 750N / 28-03A4L</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">28-020JP</a>	
<a href="#">28-03A42</a>	Mola de gás de tração
<a href="#">G 14 28 0200 1 0500 AK21 AB16 01100N</a>	
<a href="#">28-020OJ</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">28-039WC</a>	
<a href="#">28-036KR</a>	Mola de gás de tração
<a href="#">28-00J6V</a>	-
<a href="#">28-00758</a>	MOLA A GÁS
<a href="#">28-024R4</a>	Pistões
<a href="#">G8 19 250 1 589 AU19 AR16 300N</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">28-029LP</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">28-02JJB</a>	Mola a gás V2A
<a href="#">28-03AVD</a>	
<a href="#">28-019QQ</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">28-02S5S</a>	
<a href="#">G14 28 0100 1 0330 WG35 WG35 01700N</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G 14 28 0120 1 0417 WX35 WX35 02500N</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">PN: 28-00A47 / Type: 252783 - 250N</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">28-03BDO</a>	Mola a gás V2A
<a href="#">G 06 15 0200 1 0471 WG22 GZ07 00150N</a>	Mola a gás
<a href="#">28-02UET</a>	Suporte a gás
<a href="#">G 08 19 0200 1 0445 GZ10 GZ10 00400N</a>	mola a gás
<a href="#">28-039IR</a>	suporte a gás
<a href="#">28-01U3G</a>	Mola a gás
<a href="#">KT1001 1413119 40N</a>	mola a gás
<a href="#">28-031LK</a>	Aço de mola a gás de tração
<a href="#">28-00WJK</a>	mola a gás
<a href="#">28-003KS</a>	Mola a gás
<a href="#">Z 10 28 0200 0 0496 GZ12 GZ12 00150N /4/5/Si</a>	Mola a gás
<a href="#">28-03C7O</a>	
<a href="#">G 10 23 0100 1 0315 WG30 WG30 01250N</a>	Mola a gás
<a href="#">G03-10STP-00036</a>	mola a gás
<a href="#">G 10 23 0150 1 0400 AU19 AB11 00300N</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">28-027R8</a>	Mola a gás

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">28-024ZL</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">28-02VBI</a>	Bloco de mola a gás. ST (rígido)
<a href="#">28-03CDJ</a>	Mola a gás
<a href="#">28-0011T</a>	Mola a gás
<a href="#">28-01FRC</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">TF06 15 0200 0 0500 PX22 PX22 00000N</a>	
<a href="#">38628.1 / 28-00SN5</a>	
<a href="#">Z10 28 350 0 873 WG35 WG35 1200N/6</a>	
<a href="#">28-01OQL</a>	
<a href="#">28-0255A</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">385113.1 H00001860-250 / 28-00BNG</a>	
<a href="#">290856.1</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">28-027QV</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">G 06 15 0080 1 0244 GG20 AB09 00200N</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">28-02FWR</a>	
<a href="#">28-01LC9</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">223400.1</a>	
<a href="#">S10 28 130 1 400 GZ18 AB16 500N</a>	Bloco de mola a gás.
<a href="#">28-001GJ</a>	
<a href="#">28-0122M</a>	
<a href="#">28-01ODY</a>	
<a href="#">28-02KV6</a>	
<a href="#">28-01DSJ / G 10 23 0150 1 0442 AG36 AG36 00700N</a>	Mola a gás de aço
<a href="#">28-00RGA</a>	
<a href="#">28-008R0</a>	mola a gás