



# 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)

## Spieth

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="#">AK 60.85</a>	mangas de aperto
<a href="#">K-11103202 / DSK 32.52</a>	Acoplamento expansível
<a href="#">DSK 35.60</a>	conjunto de fixação
<a href="#">DSK 50.75</a>	
<a href="#">DSK 55.85</a>	conjunto de fixação
<a href="#">DSK 40.56</a>	conjuntos de fixação
<a href="#">DSL 16.32</a>	
<a href="#">DSL 20.32</a>	conjunto de fixação
<a href="#">DSL 25.42</a>	
<a href="#">K-11205001 / DSL 50.72</a>	
<a href="#">DSM 24.1</a>	conjunto de fixação
<a href="#">DSM 32.1</a>	acoplamento
<a href="#">DSM 40.1</a>	
<a href="#">MSR 100.2</a>	contraporca
<a href="#">MSR 120.2</a>	Porca de fixação de precisão
<a href="#">MSR 125.2</a>	contraporca
<a href="#">MSR 15.1</a>	contraporca
<a href="#">MSR 200.3</a>	CONTRAPORCA
<a href="#">MSR 24.1,5 / 472415</a>	contraporca
<a href="#">MSR 25x1.5</a>	porca de fixação
<a href="#">MSR 30.1,5 / 473015</a>	Série Spieth Borgmore
<a href="#">MSR 35.1,5</a>	porca de ajuste
<a href="#">MSR 42x1,5 - 474215 (1011202)</a>	Porca de fixação
<a href="#">P/N: K-10104201, Type: MSR 42.1,5</a>	CONTRAPORCA
<a href="#">MSR 75.1,5</a>	CONTRAPORCA
<a href="#">MSR 85.2</a>	CONTRAPORCA
<a href="#">MSR 130.3</a>	CONTRAPORCA
<a href="#">MSW 35.28</a>	NOZ
<a href="#">MSW 50.46</a>	CONTRAPORCA
<a href="#">MSR 190.3</a>	Contraporca
<a href="#">AK/IK 14.20</a>	LUVA DE FIXAÇÃO
<a href="#">MSA 110.2</a>	Contraporca
<a href="#">DSM 18.2</a>	MANGA SPIETH-, FIXAÇÃO (MÉTRICA)
<a href="#">AL/IL 40.56</a>	manga de aperto
<a href="#">DSK 22.42</a>	Manga de fixação

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">DSL 35.55</a>	CONJUNTO DE FIXAÇÃO
<a href="#">DSK 22.35</a>	
<a href="#">DSL 14.26</a>	
<a href="#">DSL 22.35</a>	
<a href="#">GLM 80.115</a>	
<a href="#">DSL 30.42</a>	Acoplamento
<a href="#">MSR 10.0.75</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSR
<a href="#">MSR 10.1</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSR
<a href="#">MSR 25x1,5 - 472515 (1011194)</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSR
<a href="#">MSR 60.2</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSR
<a href="#">MSR 62.1.5</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSR
<a href="#">MSR 65.1.5</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSR
<a href="#">MSR 68.1.5</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSR
<a href="#">MSR 70.2</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSR
<a href="#">MSR 72.1.5</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSR
<a href="#">MSR 95.2</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSR
<a href="#">MSR 115.2</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSR
<a href="#">MSR 160.3</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSR
<a href="#">MSR 170.3</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSR
<a href="#">MSA 70x1.5</a>	Porca de ajuste
<a href="#">MSA 75.1.5</a>	PORCAS DE FIXAÇÃO TIPO MSA
<a href="#">MSA 80.2</a>	PORCAS DE FIXAÇÃO TIPO MSA
<a href="#">MSA 85.2</a>	PORCAS DE FIXAÇÃO TIPO MSA
<a href="#">MSA 90.2</a>	PORCAS DE FIXAÇÃO TIPO MSA
<a href="#">MSA 95.2</a>	PORCAS DE FIXAÇÃO TIPO MSA
<a href="#">MSA 100.2</a>	PORCAS DE FIXAÇÃO TIPO MSA
<a href="#">MSA 105.2</a>	PORCAS DE FIXAÇÃO TIPO MSA
<a href="#">MSA 140.3</a>	PORCAS DE FIXAÇÃO TIPO MSA
<a href="#">MSA 150.3</a>	PORCAS DE FIXAÇÃO TIPO MSA
<a href="#">MSA 170.3</a>	PORCAS DE FIXAÇÃO TIPO MSA
<a href="#">MSA 180.3</a>	PORCAS DE FIXAÇÃO TIPO MSA
<a href="#">MSA 190.3</a>	PORCAS DE FIXAÇÃO TIPO MSA
<a href="#">MSA 200.3</a>	PORCAS DE FIXAÇÃO TIPO MSA
<a href="#">MSF 25.1.5</a>	Contraporca
<a href="#">MSF 30.1.5</a>	Contraporca
<a href="#">MSF 35.1.5</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSF
<a href="#">MSF 40.1.5</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSF
<a href="#">MSF 50.1.5</a>	CONTRAPORCA
<a href="#">MSF 55.2</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSF
<a href="#">MSF 60.1.5</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSF
<a href="#">MSF 60.2</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSF
<a href="#">MSF 65.1.5</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSF
<a href="#">MSF 70.1.5</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSF

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">MSF 70.2</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSF
<a href="#">MSF 75.1.5</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSF
<a href="#">MSF 75.2</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSF
<a href="#">MSF 80.2</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSF
<a href="#">K-10402001 / MSW 20.28</a>	contraporcas
<a href="#">MSW 20.40</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSW
<a href="#">K-10402501 / MSW 25.28</a>	Porcas de ajuste da série MSW
<a href="#">MSW 25.40</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSW
<a href="#">MSW 30.28</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSW
<a href="#">MSW 30.44</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSW
<a href="#">MSW 40.28</a>	contraporca
<a href="#">MSW 40.44</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSW
<a href="#">MSW 45.28 (K-10404501)</a>	contraporca de precisão
<a href="#">MSW 45.44</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSW
<a href="#">MSW 50.32</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSW
<a href="#">K-10405501 / MSW 55.46</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSW
<a href="#">MSW 60.46</a>	CONTRAPORCA
<a href="#">K-10406501 / MSW 65.46</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSW
<a href="#">K-10407001 / MSW 70.46</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSW
<a href="#">FLW 12.76</a>	Führungsleiste Baureine FLW
<a href="#">DSM 16.1</a>	luva de fixação
<a href="#">K-11302401 / DSM 24.36</a>	conjunto de fixação
<a href="#">DSL 18.35 (K-11201802)</a>	CONJUNTOS DE FIXAÇÃO
<a href="#">MSR 90.2</a>	Contraporca
<a href="#">GLM 65.100</a>	
<a href="#">GLM 70.105</a>	rolamento deslizante radial
<a href="#">FSK 30.47</a>	Arbusto-guia
<a href="#">K-10202501 / MSA 25x1.5</a>	PORCAS DE FIXAÇÃO TIPO MSA
<a href="#">DSK 60.85</a>	conjunto de fixação
<a href="#">DSL 50.80</a>	conjunto de fixação Spieth série DSL 50.80
<a href="#">DSM 22.1</a>	Manga de fixação
<a href="#">P/N: K-10101701, Type: MSR 17x1</a>	Porcas
<a href="#">K-10101001 / MSR 10x0.75</a>	Contraporca
<a href="#">MSR 12.1</a>	Porcas de fixação SPIETH
<a href="#">MSR 12.1.5</a>	Porcas de fixação SPIETH
<a href="#">MSR 14x1.5</a>	Porcas de fixação SPIETH
<a href="#">MSR 16x1.5</a>	porca de ajuste
<a href="#">MSR 17x1/ K-10101701</a>	Contraporca
<a href="#">MSR 20.1</a>	Porcas de fixação SPIETH
<a href="#">MSR 22.1.5</a>	contraporca
<a href="#">MSR 38.1.5</a>	Contraporca
<a href="#">MSR 40.1.5</a>	contraporca
<a href="#">MSR 52.1.5</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSR

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">MSR 55.1.5</a>	contraporca
<a href="#">MSR 58.1.5</a>	PORCA DE SEGURANÇA
<a href="#">MSR 60.1.5</a>	Porcas de fixação SPIETH
<a href="#">MSR 65x1.5</a>	Porca anelar
<a href="#">MSR 65.2</a>	porca de ajuste
<a href="#">MSR 70x2</a>	porca de ajuste
<a href="#">MSR 75x1.5</a>	Contraporca
<a href="#">MSR 75.2</a>	PORCAS DE FIXAÇÃO SÉRIE MSR
<a href="#">P/N: K-10108001, Type: MSR 80x2</a>	Contraporca
<a href="#">K-10110001/ MSR 100x2</a>	Porcas de ajuste
<a href="#">MSR 105.2</a>	Porca de segurança
<a href="#">MSR 110.2</a>	Porcas de fixação SPIETH
<a href="#">MSR 150.3</a>	Contraporca
<a href="#">K-10116001 / MSR 160x3</a>	contraporca
<a href="#">MSR 180.3</a>	Porcas de fixação SPIETH
<a href="#">K-10120001 \ MSR 200x3</a>	Porcas de fixação SPIETH
<a href="#">MSA 30.1.5</a>	porca de ajuste
<a href="#">MSA 35.1.5</a>	Contraporca
<a href="#">MSA 40.1.5</a>	
<a href="#">K-10205001 / MSA 50x1.5</a>	Porca de segurança
<a href="#">K-10205501 / MSA 55x1.5</a>	Porcas de fixação SPIETH
<a href="#">MSA 60.1.5</a>	Porca de fixação série MSA
<a href="#">MSA 65.1.5</a>	Porcas de fixação SPIETH
<a href="#">MSA 80X2</a>	Porcas de fixação SPIETH
<a href="#">MSA 90x2</a>	Porcas de fixação SPIETH
<a href="#">MSA 105X2</a>	Porcas de fixação SPIETH
<a href="#">MSA 120.2</a>	Contraporca
<a href="#">MSA 130.3</a>	PORCAS DE FIXAÇÃO TIPO MSA
<a href="#">MSA 160.3</a>	Porcas de fixação
<a href="#">MSF 35x1.5</a>	Porcas de fixação SPIETH
<a href="#">MSF 40x1.5</a>	Porca de trava
<a href="#">MSF 45.1.5</a>	CONTRAPORCA
<a href="#">K-10305001 MSF 50x1.5</a>	Contraporca
<a href="#">MSF 55.1.5</a>	CONTRAPORCA
<a href="#">MSF 55x2</a>	Porcas de fixação SPIETH
<a href="#">MSF 60x1.5</a>	Porcas de fixação SPIETH
<a href="#">K-10306002 / MSF 60x2</a>	Porcas
<a href="#">K-10306501 / MSF 65x1.5</a>	Porcas
<a href="#">MSF 65.2</a>	Porcas de fixação SPIETH
<a href="#">MSF 75x1.5</a>	Porcas de fixação SPIETH
<a href="#">MSF 80x2 (K-10308001)</a>	Porcas
<a href="#">MSF 90.2</a>	Porcas de fixação SPIETH
<a href="#">MSF 100.2</a>	Contraporca

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">MSW 125.72</a>	Porca de ajuste da série MSW
<a href="#">DSL 15.28</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">DSK 16.28</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">K-11101602 / DSK 16.32</a>	Conjunto de fixação
<a href="#">DSK 18.30</a>	apertando as mangas
<a href="#">DSL 18.30</a>	
<a href="#">DSK 20.40</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">DSK 22.38</a>	Conjuntos de fixação
<a href="#">DSL 22.42</a>	Luva de aperto
<a href="#">DSK 25.37</a>	conjunto de fixação
<a href="#">DSK 25.45</a>	conjuntos de fixação
<a href="#">DSL 25.45 / K-11202503</a>	Conjunto de fixação da série DSL
<a href="#">K-11102803 / DSK 28.48</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">DSL 28.40</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">K-11202802 / DSL 28.45</a>	conjunto de fixação
<a href="#">DSL 32.48</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">DSL 32.52</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">DSL 35.52 (K-11203501)</a>	conjunto de fixação
<a href="#">DSL 35.60 / K 11203503</a>	Conjunto de fixação
<a href="#">DSK 40.62</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">DSK 40.70</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">K-11204002 / DSL 40.62</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">DSK 45.68</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">DSL 45.68</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">DSK 55.80</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">P/N: K-11205501, Type: DSL 55.80</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">DSL 55.85</a>	anel de fixação
<a href="#">DSK 60.90</a>	conjunto de fixação
<a href="#">DSL 60.85</a>	Conjunto de fixação
<a href="#">DSK 65.95</a>	Conjunto de fixação
<a href="#">DSL 65.90</a>	Conjunto de fixação
<a href="#">K-11207001 / DSL 70.100</a>	anel de fixação
<a href="#">DSK 80.110</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">DSK 85.120</a>	conjunto de fixação
<a href="#">DSL 85.120</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">DSK 90.120</a>	conjunto de fixação
<a href="#">DSL 110.140 / K-11211001</a>	Conjunto de fixação da série DSL
<a href="#">DSK 120.150</a>	Conjuntos de fixação
<a href="#">K-11214001</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">DSM 16.28</a>	um acoplamento
<a href="#">DSM 18.30</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">K-11301902 / DSM 19.1</a>	elemento de travamento
<a href="#">DSM 19.32</a>	Conjuntos de fixação SPIETH

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">K-11302201 / DSM 22.35</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">DSM 28.1</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">DSM 30.1</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">DSM 32.48</a>	conjunto de fixação
<a href="#">DSM 35.2</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">DSM 35.52</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">DSM 38.55</a>	Conjunto de fixação
<a href="#">DSM 40.56</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">DSM 42.1</a>	Mangas de fixação
<a href="#">DSM 42.58</a>	Conjunto de fixação
<a href="#">DSM 45.2</a>	Spieth Klembus
<a href="#">DSM 48.1</a>	cubo espaçador
<a href="#">DSM 48.2</a>	CONJUNTO DE FIXAÇÃO SÉRIE DSM
<a href="#">DSM 50.1</a>	Conjunto de fixação
<a href="#">P/N: K-11305502, Type: DSM 55.2</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">DSM 65.1</a>	Conjunto de fixação
<a href="#">DSM 75.1</a>	Conjunto de fixação
<a href="#">AK 10.15</a>	luva de expansão
<a href="#">IK 10.15</a>	MANGA
<a href="#">IK 12.18</a>	ANEL DE APERTO
<a href="#">AK 15.22 / PN: K-12101501</a>	Manga de fixação
<a href="#">AK 20.32</a>	
<a href="#">AK 25.37</a>	
<a href="#">IK 30.42</a>	Mangas de aperto SPIETH
<a href="#">IK 35.52 (1011517)</a>	Série de manga de pressão Spieth
<a href="#">AK 40.56</a>	Mangas de aperto
<a href="#">IK 40.56</a>	Mangas de fixação
<a href="#">K-12105501 / AK 55.80</a>	Mangas de fixação SPIETH
<a href="#">IK 60.85</a>	Mangas de aperto SPIETH
<a href="#">AK 70.100</a>	Mangas de aperto SPIETH
<a href="#">AK 75.105</a>	Mangas de aperto SPIETH
<a href="#">IK 75.105</a>	Anel de fixação
<a href="#">AK 80.110</a>	
<a href="#">AK 85.115</a>	Mangas de aperto SPIETH
<a href="#">AK 95.125</a>	luva de aperto
<a href="#">Ak 100.130</a>	Mangas de aperto SPIETH
<a href="#">IK 100.130</a>	Elemento tensor
<a href="#">AK 120.150</a>	Mangas de aperto SPIETH
<a href="#">K-12113001 / AK 130.160</a>	Elemento de fixação
<a href="#">AK 150.180</a>	
<a href="#">K-12300801 / AL 8.12</a>	Mangas de aperto SPIETH
<a href="#">AL 14.20</a>	elemento tensionador
<a href="#">IL 16.22</a>	

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">AL 18.25</a>	
<a href="#">IL 18.25</a>	Elemento de fixação
<a href="#">K-12402001 / IL 20.32</a>	Mangas de aperto SPIETH
<a href="#">IL 25.37</a>	
<a href="#">IL 30.42</a>	Mangas de aperto SPIETH
<a href="#">K-12403201 / IL 32.48</a>	Mangas de aperto SPIETH
<a href="#">IL 35.52</a>	
<a href="#">AL 45.68</a>	
<a href="#">AL 50.72</a>	Mangas de aperto SPIETH
<a href="#">AL 70.100</a>	Mangas de aperto SPIETH
<a href="#">AL 75.105</a>	Mangas de aperto SPIETH
<a href="#">AL 80.110</a>	
<a href="#">K-12315001 / AL 150.180</a>	Mangas de aperto SPIETH
<a href="#">FDL 100.140</a>	buchas-guia
<a href="#">FSK 25.42</a>	anel
<a href="#">FSL 40.62</a>	Bucha de guia
<a href="#">FSK 50.72</a>	Buchas de guia SPIETH
<a href="#">FSK 80.110</a>	Buchas de guia SPIETH
<a href="#">FSL 80.110</a>	Buchas de guia SPIETH
<a href="#">FSK 90.125</a>	
<a href="#">FAL 65.90</a>	Buchas de guia SPIETH
<a href="#">FLW 15.150</a>	Guia SPIETH Gibs
<a href="#">FLW 20.200</a>	
<a href="#">GLM 55.85</a>	Rolamento plano radial
<a href="#">K-15110001 - GLM 100.135</a>	MANCAL LISO RADIAL SÉRIE GLM
<a href="#">GLM 120.170</a>	
<a href="#">AMS 42x2</a>	a porca de fixação
<a href="#">AMS 36x2(K-16103601)</a>	
<a href="#">DSL 40.65</a>	anéis de fixação
<a href="#">P/N: K-11204001, Type: DSL 40.56</a>	Conjuntos SPIETH Spann
<a href="#">K-11301603 / DSM 16.2</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">DSK 28.40</a>	SPANSATZ
<a href="#">P/N: K-11303802, Type: DSM 38.1</a>	conjuntos de fixação
<a href="#">DSM 28.2 (K-11302803)</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">IK 20.32</a>	Manga de fixação
<a href="#">DSK 32.48</a>	Spansatz
<a href="#">DSK 25.42</a>	
<a href="#">DSM 14.2</a>	LUVA DE APERTO
<a href="#">K-11103501 / DSK 35.52</a>	ELEMENTO DE TRAVAMENTO
<a href="#">DSK 20.32</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">DSL 20.37</a>	Conjunto de fixação
<a href="#">P/N: K-10114001, Type: MSR 140x3</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSR
<a href="#">DSK 14.26</a>	MANGA



<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">MSA 45.1.5</a>	Porca de fixação série MSA
<a href="#">P/N: K-10203501, Type: MSA 35x1.5</a>	Porca de fixação série MSA
<a href="#">K-10108501 / MSR 85x2</a>	
<a href="#">MSR-95X2.0</a>	Guia de design
<a href="#">K-11301903 / DSM 19.2</a>	Fixação, SÉRIE DSM
<a href="#">K-11102002 / DSK 20.37</a>	conjuntos de fixação
<a href="#">K-10103201 / MSR 32x1.5</a>	porca de ajuste
<a href="#">MSR 28.1.5</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSR
<a href="#">MSR 30.1.5</a>	Contraporca
<a href="#">K-11103003 / DSK 30.50</a>	Bucha de travamento
<a href="#">MSR 18.1.5</a>	Porcas de fixação SPIETH série MSR
<a href="#">MSR 50.1.5</a>	NOZ
<a href="#">K-11208001 / DSL 80.110</a>	Conjunto de fixação
<a href="#">K-10105001 / MSR 50x1.5</a>	contraporca
<a href="#">DSM 35.1</a>	MANGA DE PRESSÃO
<a href="#">MSR 55.2</a>	PORCA DE SEGURANÇA
<a href="#">MSR 45.1.5</a>	PORCA DE SEGURANÇA
<a href="#">MSR 32x1.5</a>	
<a href="#">K-10107201 / MSR 72x1.5</a>	
<a href="#">MSR 38x1.5</a>	Porcas de fixação
<a href="#">MSR 28x1.5</a>	
<a href="#">MSR 45x1.5 (474515) Artikelnummer 1011203</a>	Série Spieth Borgmore
<a href="#">MSR 14.1.5</a>	NOZ
<a href="#">MSR 80.2</a>	Porca de fixação
<a href="#">MSR 70.1.5</a>	contraporca
<a href="#">P/N: K-10103501, Type: MSR 35.1.5</a>	porca de fixação
<a href="#">IK 25.37</a>	Anel de aperto
<a href="#">MSR 26.1.5</a>	Porca de fixação
<a href="#">K-11206002 / DSL 60.90</a>	grampos
<a href="#">MSR 16.1.5</a>	CONTRAPORCAS TIPO MSR
<a href="#">K-10101202 / MSR 12x1.5</a>	Série de porcas de ajuste MSR
<a href="#">MSR 12x1.5</a>	Porca de ajuste série MSR
<a href="#">MSR-60X1.5</a>	noz
<a href="#">DSK 50.72</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">DSK 30.47</a>	Conjuntos de fixação SPIETH
<a href="#">MSA 65x1.5</a>	
<a href="#">K-10106001 / MSR 60x1.5</a>	porcas de ajuste
<a href="#">MSR 24.1.5</a>	porca de fixação
<a href="#">MSA 20.1</a>	Anel ajustável série MSA
<a href="#">MSR 20.1.5</a>	Anel ajustável série MSR
<a href="#">AK/IK 45.68</a>	LUVA DE APERTO
<a href="#">MSF 45x1.5</a>	
<a href="#">MSR 65x2</a>	PORCA DE AJUSTE

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">AK 14.20</a>	Mangas de aperto SPIETH
<a href="#">MSR 22x1.5</a>	PORCA DE AJUSTE
<a href="#">FLW 15.100</a>	
<a href="#">MSR 42.1.5</a>	Porca
<a href="#">DSK 35.55</a>	conjuntos de fixação
<a href="#">DSK 40.65</a>	conjuntos de fixação
<a href="#">DSL 100.130</a>	Conjunto de fixação da série DSL
<a href="#">DSL 25x42</a>	conjunto de fixação
<a href="#">DSL 32x48</a>	conjunto de fixação
<a href="#">K-10104801 / MSR 48x1.5</a>	noz
<a href="#">MSR 10x1</a>	Porcas de fixação SPIETH
<a href="#">MSR 75x2</a>	
<a href="#">IL 85.115</a>	
<a href="#">K-10102401 / MSR 24x1.5</a>	contraporca
<a href="#">K-10107001 / MSR 70X1.5</a>	
<a href="#">K-10104001 / MSR 40x1.5</a>	CONTRAPORCA
<a href="#">MSR 42x1.5</a>	
<a href="#">FDK 130.180</a>	Buchas de guia SPIETH
<a href="#">MSA 60X1.5</a>	porca de ajuste
<a href="#">DSK 20.37</a>	conjuntos de fixação série
<a href="#">K-10123001 \ MSR 230x3</a>	
<a href="#">K-10128001 \ MSR 280x3</a>	porca de ajuste série MSR
<a href="#">K-11105502 / DSK 55.85</a>	Kit de fixação
<a href="#">MSR 58x1.5</a>	CONTRAPORCA
<a href="#">MSA 85x2</a>	Porcas de fixação SPIETH
<a href="#">MSA 100x2</a>	Porcas de fixação SPIETH
<a href="#">DSK 25.45</a>	conjunto de fixação
<a href="#">MSR 12X1</a>	Contraporca
<a href="#">DSM 28.40</a>	Manga de pressão
<a href="#">K-10203001 / MSA 30x1.5</a>	Porcas de bloqueio
<a href="#">FD 40.62-S2</a>	arbusto guia
<a href="#">K-10203501 / MSA 35x1.5</a>	
<a href="#">MSR 26X1.5</a>	CONTRAPORCA
<a href="#">MSA M30X1.5</a>	PORCA DE SEGURANÇA
<a href="#">GLM 85.120</a>	Rótulas radiais SPIETH
<a href="#">K-15109001 - GLM 90.125</a>	
<a href="#">IL 12.18</a>	
<a href="#">MSA 20x1 (K-10202001)</a>	porca de ajuste
<a href="#">MSR 30x1.5</a>	porca de ajuste
<a href="#">MSW 35.44</a>	Porca de fixação
<a href="#">DSL 40.56</a>	
<a href="#">P/N: K-10111001, Type: MSR 110x2</a>	Contraporca
<a href="#">K-10102002 / MSR 20x1.5</a>	PORCA DE FIXAÇÃO

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">MSR 14x1.5 / K-10101401</a>	Anéis de bloqueio
<a href="#">K-10112001 / MSR 120x2</a>	Contraporca
<a href="#">MSA70.1.5</a>	Porca de fixação
<a href="#">K-10101801 / MSR 18x1.5</a>	Porca de fixação de precisão
<a href="#">K-10104501 / MSR 45x1.5</a>	contraporca
<a href="#">K-12205501 / IK 55.80</a>	Manga de fixação
<a href="#">MSR 20x1.5</a>	Porcas de fixação
<a href="#">K-10204001</a>	Porca de fixação
<a href="#">P/N: K-10113001, Type: MSR 130X3</a>	Porcas de fixação
<a href="#">MSR 125x2</a>	contraporca
<a href="#">MSA 25x1.5</a>	contraporca
<a href="#">K-10105201 / MSR 52X1.5</a>	Ajustando porcas
<a href="#">K-1010002</a>	Locknut
<a href="#">K-10101201</a>	
<a href="#">MSA 45x1.5</a>	
<a href="#">P/n: K-10110501, Type: MSR 105x2</a>	ajustando as porcas
<a href="#">K-10108001 / MSR 80x2</a>	
<a href="#">K-10101601 / MSR 16x1.5</a>	
<a href="#">K-10102001 / MSR 20x1</a>	Contraporcas
<a href="#">MSR 18x1.5</a>	porca de ajuste
<a href="#">MSR 24x1.5 (K-10102401)</a>	porcas de fixação
<a href="#">K-10204001 / MSA 40x1.5</a>	Porca de segurança
<a href="#">K-11301401 / DSM 14.2</a>	Braçadeira de conexão do eixo da polia
<a href="#">MSR 35 x 1.5</a>	Porca de segurança
<a href="#">K-11301901 / DSM 19.32</a>	
<a href="#">K-11106001</a>	
<a href="#">P/N: K-10204501, Type: MSA 45x1.5</a>	
<a href="#">K-12401401 / IL 14.20</a>	elementos de fixação
<a href="#">K-10404002 / MSW 40.44</a>	
<a href="#">MSR 55x1.5 (K-10105501)</a>	Contraporca
<a href="#">P/N: K-12302201, Type: AL 22.35</a>	ELEMENTOS DE FIXAÇÃO
<a href="#">MSR45x1.5</a>	porca de segurança
<a href="#">MSR-115x2.0</a>	Porcas de ajuste
<a href="#">K-10103001 / MSR 30X1.5</a>	
<a href="#">K-10101002 / MSR 10X1</a>	
<a href="#">K-10106002 / MSR 60x2</a>	
<a href="#">DSL 100.130.77</a>	Conjunto de fixação
<a href="#">K-11206502 / DSL 65.95</a>	Conjuntos de fixação