



# 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)



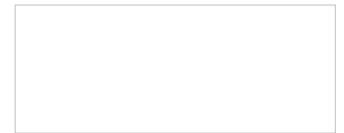
PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS  
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA  
[www.enapart.es](http://www.enapart.es)  
[ventas@enapart.es](mailto:ventas@enapart.es)



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)



## Gmn

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

### Produkte der Marke

Produkt	Beschreibung
<a href="#">19FRN453</a>	(FRN 453, Freilauf 25X58X12)
<a href="#">19FPD442Z</a>	Hochpräzises Spindelkugellager
<a href="#">FN 437 M</a>	(19FN437, Freilauf 15X41X27)
<a href="#">P/N: 19FPD453Z Type: FPD 453 Z</a>	Freilauf
<a href="#">19L40X52X10-2</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">19M60X80X10-2</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">19L75X90X10-2</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">19S55X80X10</a>	Spaltdichtung
<a href="#">S 61907 E TXM ABEC7 DUM</a>	Hochpräzises Rillenkugellager
<a href="#">1013707R</a>	GMN- Spindeln für Fremdantrieb
<a href="#">SM 6005 17° TA UP DUL</a>	GMN Spindellager 25X47X12
<a href="#">FPD 442 Z</a>	Komplette Freilauf-Kupplungseinheit
<a href="#">19FPD442</a>	Kupplung
<a href="#">19M160X190X20-2</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">FDN 442</a>	Freilauf
<a href="#">9L30X42X10-2</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">SM 6008 C TXM P4+ DUV/30N</a>	Spindellager
<a href="#">TSI 100 x 355</a>	Präzisionsspindel mit Riemenantrieb
<a href="#">L 120 X 140 X 15</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">L 100x120x10</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">KH 6008 2RZ C TA P4 DUL L252/3</a>	Spindellager
<a href="#">19KH60082RZETAP4SUT1</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">19HYSM6001CTAUP+DUL</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">L 42 X 55 X 10 (19L42X55X10-2)</a>	Labyrinth Metalldichtung
<a href="#">TS 70c x 115-61907 R/L</a>	Präzisions-Spindellager
<a href="#">L 35 X 47 X 10 (19L35X47X10-2)</a>	Labyrinth-Siegel
<a href="#">L 25 X 37 X 10 / 19L25X37X10-2</a>	Labyrinth-Siegel
<a href="#">HSP 100 G - 21000/3 HSK-C40 R (1039610R)</a>	Hochgeschwindigkeits-Präzisionsspindel
<a href="#">HSP 120 G - 21000/9 HSK-C40 R (1037488R)</a>	GMN - Hochfrequenzspindel für manuellen Werkzeugwechsel
<a href="#">P/N: 19FND459Z Type: FND 459 Z</a>	Komplette Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">19FND453Z</a>	Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">19HYKH60082RZCTAP4S1 - HYKH 6008 2RZ C TA P4+DUL T274</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">FN 453 Z/19FN453Z</a>	Freilauf
<a href="#">M 70 X 90 X 10</a>	Labyrinthdichtung



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">M 130x150x15</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">L130X150X15</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">KH 61911 2RZ C TA P4+ DUL T274</a>	Spindellager
<a href="#">P/N:19KH619002RZCTAP4ST1; Type: KH 61900 2RZ C TA P4+ UL T274</a>	Spindellager
<a href="#">P/N:19KH619062RZCTAP4SUL; Type: KH 61906 2RZ C TA P4+ UL T274</a>	Präzisions-Spindellager
<a href="#">KH 6006 2RZ E TA P4+ DUL T274 (30X55X13)</a>	Präzisions-Spindellager
<a href="#">P/N:9KH619082RZETAP4SU1; Type: KH 61908 2RZ E TA P4+ UL T274</a>	Präzisions-Spindellager
<a href="#">P/N:19KH619112RZCTAP4SD1; Type: KH 61911 2RZ C TA P4+ DUL T274</a>	Spindellager
<a href="#">FK 6204 2RS</a>	Kugellager-Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">P/N: 19FND442Z Type: FND 442 Z</a>	Freilauf
<a href="#">19HYS61904CTAP4SDUL</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">P/N:19FP437Z; Type: FP 437 z</a>	Freilaufkupplung
<a href="#">P/N:19L140X170X15-2; Type:L140x170x15</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">P/N:19S6202CTAP4SDUL; Type: S 6202 C TA P4+ DUL pulley for TSI 60 (Riemenscheibe D=40 L=60 A18)</a>	SCHRÄGKUGELLAGER
<a href="#">19KH619062RZCTAP4SD1</a>	Riemenscheibe
<a href="#">19KH619082RZCTAP4DU</a>	Spindelkugellager
<a href="#">P/N:19KH60062RZETAP4SDUL; Type:KH 6006 2ZR ETA P4+DUL T274</a>	Spindelkugellager
<a href="#">P/N:19KH619022RZCTAP4ST1; Type: KH 61902 2RZ C TA P4+ UL T274</a>	Präzisions-Spindellager
<a href="#">P/N:19KH60052RZCTAP4SULT; Type: KH 6005 2RZ C TA P4+ UL T274</a>	Präzisions-Spindellager
<a href="#">P/N:19KH60032RZETAP4SDT1; Type: KH 6003 2RZ E TA P4+ DUL T274</a>	Hochpräzises Schrägkugellager
<a href="#">P/N:19KH619092RZCTAP4SD1; Type: KH 61909 2RZ C TA P4+ DUL T274</a>	Spindellager
<a href="#">P/N: 19KH60082RZCTAP4SDT1; Type: KH 6008 2RZ C TA P4+ DUL T274</a>	Hochpräzises Schrägkugellager
<a href="#">P/N:19SM609CTAP4SDUL; Type: SM 609 C TA P4+ DUL</a>	Hochpräzises Schrägkugellager
<a href="#">GMN TS 120 CG HSK-F50</a>	Hochpräzises Spindellager
<a href="#">HVX 120S-45000/18</a>	Motor
<a href="#">19FKNS62062RSKABEL</a>	Spindel
<a href="#">HY SM6010 C TXM P4 + DUL</a>	Freiläufe
<a href="#">19FRN453Z</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">P/N:19FND470; Type: FND 470M</a>	Freilaufkupplungseinsatzelement
<a href="#">P/N: 19FND470Z; Type: FND 470 Z</a>	ROLLENLAGER
<a href="#">P/N:19HYS6001CTAP4SDUL; Type:HY S 6001 C TA P4+ DUL</a>	Freilauf
<a href="#">HY S 6001 C TA P4+ UL</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">P/N:19VS15 Type:VS 15</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">19M100X120X14-2/M 100 X 120 X 14</a>	Labyrinth-Siegel
<a href="#">19S6000CTXMP4SDUL</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">RV 619X-480-P5P-6/15-G48</a>	Spindellager



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">19FND442</a>	Komplette Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">19HYSM601417TXMP4SUL</a>	Spindellager
<a href="#">19L25X37X10-2</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">19L35X47X10-2</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">19L20X30X10-2</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">HYKH61906 2RZ E TA P4+DUL T274</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">L 110X130X15</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">FND 442 M</a>	Freilauf
<a href="#">HY SM 6008 C TXM P4 DUL</a>	Hochpräzises Hybrid-Spindellager
<a href="#">HY SM 6005 C TA P4+ DUL</a>	Hochpräzises Hybrid-Spindellager
<a href="#">19FPD453Z</a>	Komplette Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">19L30X42X10-2</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">S 6005 E TA P4+ DUL</a>	Spindellager
<a href="#">KH 6003 2RZ C TA P4+ DUL T274</a>	Spindellager
<a href="#">6004VV</a>	Rillenkugellager
<a href="#">19FND459</a>	Komplette Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">19S619/9CTAP4SDTL</a>	Spindellager
<a href="#">19S619/8CTAP4SDUL</a>	Spindellager
<a href="#">19S619/6CTAP4SDUL</a>	Spindellager
<a href="#">19S6001ETAP4UL</a>	Spindellager
<a href="#">M 18 X 28 X 10</a>	Labyrinth-Siegel
<a href="#">19FND442 - FND 442 M</a>	Komplette Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">19S61901CTAP4SDUL</a>	Hochpräzises Schrägkugellager
<a href="#">19KH60062RZETAP4SDUL</a>	Spindellager
<a href="#">19HYKH60082RZETAP4S1</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">19HYSM6001CTAP4SDUL</a>	Spindellager
<a href="#">HY SN 04860X-2Z C TXM HG</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">301371</a>	Labyrinth-Metall-Dichtungen
<a href="#">19L90X110X10-2</a>	Labyrinth-Siegel
<a href="#">KH 6003 2RZ E TA P4+ UL T274</a>	Spindellager
<a href="#">FPD 442 M</a>	Komplette Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">608 TB P4 / 19608TBP4</a>	Rillenkugellager 8X22X7
<a href="#">S 61901 C TA P4+ UL</a>	Spindellager
<a href="#">S 61901 C TA P4+ DUL</a>	Spindellager
<a href="#">FKN 6206 2RS</a>	Freilauf
<a href="#">S 6002 E TA P4+ DUL</a>	Hochpräzises Rillenkugellager
<a href="#">P/N: 19FP437   FP 437 M</a>	Freilauf
<a href="#">FP 427 M</a>	Komplette Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">FE 8072 Z19</a>	Freilaufkupplungseinsatzelement
<a href="#">FE 8054 Z16</a>	Freilaufkupplungseinsatzelement
<a href="#">FND 453-M</a>	.
<a href="#">M 150 X 180 X 15</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">HY SM 6008 2RZ C TA P4+ UL T274</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">S 6003 C TA P4+ DUL</a>	Spindellager 17X35X10
<a href="#">S 6000 C TA P4+ UL</a>	Spindellager 10X26X8



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">HY SM 61910 C TA P4+ DUL</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">HYKH61910 2RZ C TA P4+DUL T274</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">19M40X52X10-2</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">FK 6206-2RS</a>	
<a href="#">1030629.US</a>	
<a href="#">1028650</a>	
<a href="#">1028772</a>	
<a href="#">FN 442 M</a>	Komplette Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">19L80X100X10-2/L 80 X 100 X 10</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">19S61901CTAP4SUL</a>	Spindellager
<a href="#">19KH60022RZETAP4SDT1</a>	Spindellager 15X32X9
<a href="#">FE 478 / 19FE478</a>	Freilaufkupplungseinsatzelement
<a href="#">9RL478 (RL 478)</a>	RL 478-4 Freilauflager
<a href="#">1043514R</a>	EXTERN ANGETRIEBENE WERKZEUGSPINDELN
<a href="#">19FRN473Z</a>	Freilauf
<a href="#">19FRN473</a>	Freilaufkupplung mit Innenringnute
<a href="#">19RL453</a>	Freilaufkupplung
<a href="#">HYKH 6002 2RZ E TA P4+UL T274</a>	Hybrid-Schrägkugellager
<a href="#">S 60002 E TA P4 + DUL</a>	Hochpräzises Rillenkugellager
<a href="#">FND 470 M</a>	Komplette Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">S 61907 E TA P4+DUL</a>	Hochpräzises Schrägkugellager
<a href="#">HY SM 6005 C</a>	Hybrid-Hochgeschwindigkeits-Rillenkugellager
<a href="#">S 61805 C TA P4+ DUL</a>	Hochpräzises Schrägkugellager
<a href="#">S 6205 C TA P4+ DUL</a>	Spindellager
<a href="#">S 6204 C TA P4+ DUL</a>	Spindellager
<a href="#">19KH60082RZCTAP4SDT1</a>	Spindellager
<a href="#">KH 6002 2RZ E TA P4+ UL T274</a>	Hochpräzises Schrägkugellager
<a href="#">19S6003CTXMP4DUV/20N</a>	Spindellager
<a href="#">19SM6007CTXMP4SDUV3</a>	Spindellager
<a href="#">19M32X45X10-2</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">19SM6007CTXMP4SDUV4</a>	Spindellager
<a href="#">19FP427Z</a>	Freilauf
<a href="#">S 6212 C TXM P4+ DUL</a>	Spindellager
<a href="#">FP 473 M</a>	Komplette Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">S6002ETAP4</a>	Spindellager
<a href="#">S 6009 E TXM ABEC7 DUL</a>	Spindellager 45X75X16
<a href="#">HY SM 6005 C TXM P4+ DUL</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">HY SM 6004 C TXM P4+</a>	Hybrid-Spindelkugellager
<a href="#">KH 6004 2RZ E TA P4+ UL T274</a>	
<a href="#">HYS6204-C-TXM-P4-UL</a>	Hybrid-Spindellager 20X47X14
<a href="#">S 6003 C TXM P4+ DUL // 19S6003CTXMP4SDUL</a>	Lager
<a href="#">S 6211 C TXM P4+ DUL</a>	Hochpräzises Schrägkugellager
<a href="#">KH 6005 2RZ C TA P4+ DUL T274</a>	Spindellager
<a href="#">HY KH 6005 2RZ C TA P4+DUL T274</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">FND 459 M / 19FND459</a>	Komplette Freilaufkupplungseinheit



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">S 6000 C TXM P4+ DUL</a>	Kugellager
<a href="#">HY S 6001 C TA P4+ DUL</a>	Hybrid-Keramik-Schrägkugellager
<a href="#">FN 437 Z - 15X41X27</a>	Komplette Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">L 20 X 28 X 10</a>	Labyrinth-Metallsiegel
<a href="#">HY SM 6004 C TA P4+ DUL</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">TURMOGREASE Highspeed L252/3 ( 100 ml)</a>	Schmierfett für Hochgeschwindigkeits-Spindellager
<a href="#">19FND459Z - FND 459 Z</a>	Komplette Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">GP-S 90-260 V</a>	Schmiergerät
<a href="#">1061998</a>	Öl-Luft-Mischverteiler
<a href="#">1062541</a>	Adapterkabel
<a href="#">S 6003 C TXM P4+ DUL T272/20%</a>	Hochpräzises Schrägkugellager
<a href="#">L 180 X 210 X 20</a>	
<a href="#">L 210 X 250 X 22</a>	
<a href="#">SM 6014 C TA P4+ DUL</a>	Lager
<a href="#">CF 6004 S10</a>	Labyrinth-Siegel
<a href="#">S 61908 C TA P4+ DUL</a>	Hochpräzises Schrägkugellager
<a href="#">300760 / FND 459 Z</a>	Freilaufkupplung
<a href="#">HYKH 6004 2RZ C TA P4+DUL T274</a>	Hybrid-Keramik-Schrägkugellager
<a href="#">HYKH 6002 2RZ C TA P4+DUL T274</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">FE 463 Z2 / 19FE463Z2</a>	Freilauf
<a href="#">M-70x85x10 / 19M70X85X10-2</a>	LABYRINTH-SIEGEL
<a href="#">FKNN 6208 2RS / 306005</a>	Kugellager-Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">19L32X45X10-2</a>	Labyrinth-Siegel
<a href="#">KH 6008 2RZ C TA P4+ DUL T274</a>	Hochpräzises Schrägkugellager
<a href="#">M 75 X 90 X 10 / 19M75X90X10-2</a>	Labyrinth-Siegel
<a href="#">M 90 X 110 X 10 / M 90 X 110 X 10</a>	Labyrinth-Siegel
<a href="#">M110X130X15</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">S 6008 E TA P4+ UM</a>	Spindellager
<a href="#">S 6006 E TA P4+ UM</a>	Spindellager
<a href="#">19SM6007CTXMP4SDUV3 - M 6007 C TXM P4+ DUV/30N</a>	Hochpräzises Schrägkugellager
<a href="#">FP463M</a>	Freilauf
<a href="#">19L15X26X8-2 / L 15 X 26 X 8</a>	Labyrinth-Siegel
<a href="#">19L130X150X15-2 / L 130 X 150 X 15</a>	GMN Labyrinthdichtung
<a href="#">SM 61908 18° TA P4+ DUL T274</a>	Spindellager
<a href="#">SM 6007 C TXM P4 DUL</a>	Spindellager
<a href="#">HY S 6006 C TA P4+ DUL</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">HY S 6011 E TXM P4+ DUL</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">M60X72X10</a>	Labyrinth-Siegel
<a href="#">FR 473 (Ød=60, ØD =78, width 12 mm)</a>	Freilaufkupplung
<a href="#">S 626 C TA P4+ DUL</a>	Lagerpaare
<a href="#">KH61908-2RZ-E-TA-P4-UL-T274</a>	Spindellager
<a href="#">KH6007-2RZ-E-TA-P4-UL-T274</a>	Spindellager
<a href="#">FE 443 M</a>	Freilaufkupplung-Einsatzelement
<a href="#">HYKH 61902 2RZ C TA P4+UL T274</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">19HYS61914ETAP4SDUL</a>	Hybrid-Keramik-Schrägkugellager



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">KH 61911 C TA P4+ UL</a>	Spindelkugellager
<a href="#">1063603</a>	Schmiergerät
<a href="#">S 605 C TA P4+ DUL</a>	Spindellager
<a href="#">971648</a>	Hochpräzises Schrägkugellager
<a href="#">19FKN62062RS</a>	Kugellager-Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">FE 448 Z</a>	Freilauf
<a href="#">FE 443 Z</a>	Freilauf
<a href="#">SM 609 CTAP4+ DULL252/3</a>	Spindellager
<a href="#">19HYKH619112RZETAP42 - HYKH61911 2RZ E TA P4+DUL</a>	Hybrid-Keramik-Schrägkugellager
<a href="#">19FND470 FND 470 M</a>	Freilauf
<a href="#">HY S 608 C ABEC7</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">19L130X150X15-2</a>	Labyrinth-Metalldichtung Typ L
<a href="#">S 6004 C TXM P4+ DUL</a>	Spindellager
<a href="#">S 6005 C TXM P4+ DUL</a>	Spindellager
<a href="#">FE 448 Z2 / 19FE448Z2</a>	Freilauf
<a href="#">HY KH 61901 2RZ C TA P4+DULT274</a>	Hybrid-Keramik-Schrägkugellager
<a href="#">HY SM 608 C TA P4+ DUL</a>	Hochpräzises Keramikkugellager
<a href="#">19FE478 (FE 478)</a>	FE 478 M Freilauf
<a href="#">19HYS600618°TAUP+DUL</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">19FKN62072RS - FKN6207-2RS</a>	Kugellager-Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">FK 6207 / 19FK6207</a>	Kugellager-Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">19FE459 - FE 459</a>	Freilaufkupplungseinsatzelement
<a href="#">19L35X47X10-2 - L 35 X 47 X 10</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">19CF6006S10/CF 6006 S10</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">FKNS 6206-2RS / 301149</a>	Kugellager-Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">19FNS437Z</a>	Freilaufkupplung
<a href="#">19L45X62X10-2</a>	Berührungslose Dichtung
<a href="#">FND 459 M</a>	LAGER
<a href="#">19HYKH619142RZETAP4U</a>	Einreihiges Schrägkugellager
<a href="#">19HYKH619142RZETAP41</a>	Hybrid-Keramik-Kugellager
<a href="#">1037593R - HSX 120 - 51000/12 D16/28 R</a>	Hochfrequenzspindel für manuellen Werkzeugwechsel
<a href="#">19HYS61907CTAP4SDUL - HY S 61907 C TA P4+ DUL</a>	Hybrid-Keramik-Spindellager
<a href="#">19HYS61907ETAP4SDUL - HY S 61907 E TA P4+ DUL</a>	Hybrid-Keramik-Spindellager
<a href="#">19HYS61905CTXMP4SUM</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">M 52 X 68 X 10</a>	Berührungslose Labyrinthdichtung
<a href="#">19HYSM61902CTXMP4SD</a>	Spindelkugellager
<a href="#">19HYSM6001CTXMP4SDU</a>	Spindelkugellager
<a href="#">19KH619042RZETAP4SDU</a>	Spindellager 20X37X9
<a href="#">78XXXX</a>	
<a href="#">FE432Z</a>	Freilaufkupplungseinsatzelement
<a href="#">19HYS6008CTXMP4SDUL</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">19L90X110X10-2 / L 90 X 110 X 10</a>	Labyrinth-Siegel
<a href="#">HY KH 6001 2RZ C TA A7 UL L252</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">L 30 X 42 X 10 / 19L30X42X10-2</a>	Berührungslose Labyrinthdichtung
<a href="#">L 45 X 62 X 10 / 19L45X62X10-2</a>	Berührungslose Labyrinthdichtung



Produkt	Beschreibung
<a href="#">CF 61910 S10</a>	Siegel
<a href="#">FPD 437 Z - 25X41X34</a>	Komplette Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">FN 470 M</a>	Komplette Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">19HYS601018TAP4SUL</a>	Hybrid-Keramik-Spindellager
<a href="#">19S6004CTXMP4SDUV220</a>	.
<a href="#">19SM6007CTXMP4DUL / SM 6007 C TXM P4 DUL</a>	.
<a href="#">FN 442 M - 19FN442</a>	Komplette Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">FN 459 M - 19FN459</a>	Komplette Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">FE 8050 Z 16</a>	Freilaufkupplungseinsatzelement
<a href="#">FE 458 M</a>	Freilaufkupplungseinsatzelement
<a href="#">RA 442 Z</a>	Komplette Freilaufkupplungseinheit
<a href="#">HY KH 61911 2RZ E TA P4+ DUL T274</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">KH 6006 2RZ C TA P4+ DUL T274</a>	Spindellager 30X55X13
<a href="#">HY SM 61901 C TA P4+UL</a>	Spindelkugellager
<a href="#">HY SM 608 C TA P4+ UL</a>	Spindelkugellager
<a href="#">KH 6008 2RZ C TA P4+ UL T274</a>	
<a href="#">0069204H</a>	Spindel
<a href="#">85TURMOGREASEL252/3</a>	
<a href="#">19RA470Z/RA 470 Z</a>	
<a href="#">FNS 437 Z</a>	
<a href="#">HY KH 6005 2RZ 19° TA P4+ UL T274</a>	
<a href="#">HY KH 6006 2RZ 19° TA P4+ DUL T274</a>	
<a href="#">19S60082RZCTAP4ULT27</a>	
<a href="#">L 48 X 62 X 10</a>	
<a href="#">L 55 X 68 X 10</a>	
<a href="#">M160X190X20</a>	
<a href="#">S 6007 C TA P4+ UL</a>	
<a href="#">KH 6001 2RZ C TA P4 UL L252/3</a>	
<a href="#">KH 6005 2RZ C TA P4+ UL T274</a>	
<a href="#">CF 6007 S10</a>	
<a href="#">HY S 6210 C TXM P4+ DUL</a>	
<a href="#">HY S 6206 C TXM P4+ UL</a>	
<a href="#">19L48X62X10-2</a>	
<a href="#">FP463Z</a>	
<a href="#">HY SM 61907 C TXM P4+ DUL</a>	
<a href="#">HY SM 61906 C TXM P4+ UL</a>	
<a href="#">FP442Z</a>	
<a href="#">301449</a>	M 130x150x15
<a href="#">19M35X47X10-2</a>	
<a href="#">19KH60052RZCTAP4SULT</a>	
<a href="#">19FND459Z</a>	
<a href="#">19KH619002RZETAP4SUL</a>	Kugellager
<a href="#">FE 8123 Z 25</a>	
<a href="#">HYKH 61900 E TA P4+UL</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">19S6000CTAP4SDUL</a>	Spindellager



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">19M210X250X22-2</a>	Labyrinthdichtung
<a href="#">19VSNU25</a>	
<a href="#">TS 70x249-6005</a>	
<a href="#">19FPD453</a>	
<a href="#">19FND453Z/FND 453 Z</a>	
<a href="#">19VSNU30</a>	
<a href="#">SAK 44C</a>	
<a href="#">1036395</a>	
<a href="#">19HYSM6002CTXMP4SDU</a>	
<a href="#">KH 61909 2RZ C TA P4+ DUL T274</a>	
<a href="#">1007340R</a>	SPANNFUTTER
<a href="#">19S6004CTBUP+UL</a>	
<a href="#">19SM6005CTXMP4SDUV2</a>	
<a href="#">HCS 230 - 24000/45 HSK-A63 R</a>	
<a href="#">SM 6006 C TXM P4+ DUV/30N</a>	Spindellager
<a href="#">SM 6010 C TXM P4+ DUV/30N</a>	Spindellager
<a href="#">L32X45X10</a>	
<a href="#">SM 6005 C TXM P4+ DUV/20N</a>	Spindellager
<a href="#">HY KH 61902 2RZ E TA P4+ DUL T274</a>	
<a href="#">S6204 20</a>	
<a href="#">L 100x120x14</a>	Juntas Labirinto
<a href="#">L 60 x 72 x 10</a>	
<a href="#">19HYSM6008CTXMP4SDU</a>	
<a href="#">FPD 453 M</a>	
<a href="#">FP 432 Z</a>	
<a href="#">KH 61900 2RZ E TA P4+ UL T274</a>	Lager
<a href="#">HY SM 609 C TA</a>	
<a href="#">301463</a>	
<a href="#">M180X210X20</a>	
<a href="#">19M45X62X10-2 / M 45 X 62 X 10</a>	
<a href="#">L 170 210 20</a>	
<a href="#">SM 6013 C TXM P4+ UL</a>	Lager
<a href="#">19FND459 30X64X34</a>	
<a href="#">VSNU-25</a>	
<a href="#">HY S 6002 C TA P4+ DUL</a>	Hybrid-Spindellager
<a href="#">FD 80 CFH</a>	Ringspann
<a href="#">HY S 61904 E TXM P4+ DUL</a>	Hybrid-Spindellager