



# 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)

## Durbal

Enapart se străduiește întotdeauna să ofere clienților săi prețuri competitive și termene de livrare. Vindem doar echipamente originale și piese de schimb, deși nu suntem întotdeauna distribuitorul oficial sau dealer al producătorului. Toate mărcile comerciale și numerele de piesă afișate sunt proprietatea proprietarilor respectivi.

### Produse de marcă

Produs	Descriere
<a href="#">BEF 12-20-501</a>	Rulment sferic
<a href="#">BEF 16-21-501 / BEF 16 M16x1,5</a>	CAPĂT DE TIJĂ DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ
<a href="#">BEF 20-20-501</a>	capătul tije
<a href="#">BRF 10-00-501</a>	Capete de tije de înaltă performanță
<a href="#">BRF 10-00-502</a>	rulment
<a href="#">BRF 12-00-502 / BRF 12 „L”</a>	Rulment sferic
<a href="#">BRF 18-00-501</a>	capătul tije
<a href="#">BRF 18-00-502</a>	Rod se termină
<a href="#">BRF 30-00-501</a>	MAFSAL BRF 30 M30X2
<a href="#">BRM 10-00-501 / BRM 10</a>	capătul tije
<a href="#">BRM 16-00-501</a>	CAPETELE TIJEI
<a href="#">BRTM 12-00-501</a>	Rulment sferic
<a href="#">BRTF 16 / BRTF 16-00-501</a>	tija grele
<a href="#">BRTF 20-00-502 / BRTF 20 „L”</a>	FIR DIN STÂNGA
<a href="#">BRTF 25-00-501</a>	capătul tije
<a href="#">BRTF 25-00-502</a>	capătul tije
<a href="#">PF 10-00-501</a>	Capete tija de înaltă performanță
<a href="#">PF 15-00-501</a>	capătul tije
<a href="#">BRTF 30 L</a>	LINKSGEWINDE
<a href="#">BRTF 30</a>	RECHTSGEWINDE
<a href="#">BRTM 12-00-501 / BRTM 12</a>	Rulment sferic
<a href="#">PF 20</a>	ARTICULAȚIE SFERICĂ
<a href="#">BRF 25-00-501</a>	cap comun
<a href="#">EM60-21-502</a>	CAPĂTUL TIJEI
<a href="#">EM25-20-501</a>	CAPĂTUL TIJEI BRG
<a href="#">EM25-20-502</a>	PARTEA STANGA
<a href="#">BRTM 30-00-502</a>	Cap de tijă din oțel forjat
<a href="#">BEF 06-20-501</a>	carcasa rulmentului
<a href="#">BRTF 12 „L” / BRTF 12-00-502</a>	CAPĂTUL TIJEI
<a href="#">BRTM12-00-502</a>	Rulment sferic
<a href="#">PF 10-00-501 / PF 10</a>	Rulment simplu sferic
<a href="#">PF 15 Durbal</a>	Rulment simplu sferic
<a href="#">PF 15-00- 502</a>	capătul tije
<a href="#">BRF 20-00-502</a>	cap comun
<a href="#">BEF 20-20-501/ BEF 20</a>	capătul tije
<a href="#">BRTF 20-00-502 LH</a>	Rod End

Produs	Descriere
<a href="#">SIBP12S</a>	rulment
<a href="#">BRF 25-00-502</a>	Rulment simplu sferic
<a href="#">BRTM 20-00-502</a>	Capătul tije
<a href="#">BRTF 16-00-502 / BRTF 16 „L”</a>	Comun
<a href="#">GF 25 DO / SF 25 ES / TS 25 N</a>	Rulment simplu sferic
<a href="#">EM 20</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">EM 20-20-501 / EM 20</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">BRTM ¾</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">GE120UK-2R</a>	Rotule snodo
<a href="#">SBRM 8 / BRM 08-60-501</a>	capete de tijă grele în design din oțel inoxidabil
<a href="#">SBRM 8 „L” / BRM 08-60-502</a>	Rulment simplu sferic
<a href="#">BEF 25-20-501</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">BRTF 12-00-501 / BRTF 12</a>	Rulment sferic
<a href="#">EM 40-20-501 / EM 40</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">EM 40-20-502 / EM 40 „L”</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">WLT12-00-500</a>	DURBAL - RULMENT ARTICULAR PREMIUM LINE DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ cu rulment integrat
<a href="#">BRTM 16 (BRTM 16-00-501 + BRTM 16-00-502)</a>	Capăt de tijă pentru sarcini grele
<a href="#">BRTM 16 L</a>	Capăt de tijă pentru sarcini grele
<a href="#">BRF 12 L / BRF 12-00-502</a>	capete de tijă grele
<a href="#">BRF 18-00-501 / BRF 18</a>	Rulment sferic
<a href="#">BEM 10 20-501</a>	Capăt tijă
<a href="#">BEM 10-20-502L</a>	Capăt tijă
<a href="#">BRTM 16-00-501</a>	CAPETE DE TIJE DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ
<a href="#">F 15-00-501</a>	capătul tije pentru sarcini grele
<a href="#">EF 15-20-501 / EF 15</a>	capătul tije pentru sarcini grele
<a href="#">PF 20-00-501</a>	capete de tijă grele
<a href="#">BRM 06-00-501</a>	COMUN
<a href="#">BRM 06-00-502 / BRM 6 „L”</a>	COMUN
<a href="#">BRF06-00-501</a>	CAPETE DE TIJĂ DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ
<a href="#">BRF 06-00-502</a>	Rod se termină
<a href="#">BRF08-00-501</a>	Rod se termină
<a href="#">BRF08-00-502L</a>	Rod se termină
<a href="#">BRTM 3/4-00-502L</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">BRM 08-00-501</a>	Barbat din oțel forjat Rod End
<a href="#">BEF 10 M 10 / BEF 10-20-501</a>	RULMENT DE CAPĂT TIJĂ
<a href="#">EM 08-20-501</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">BRTM 25-00-502</a>	Forjate din oțel Rod End
<a href="#">BRF-25-01-501</a>	Rulment sferic
<a href="#">BRTF 20-00-502</a>	Rulment sferic
<a href="#">BRTF 20-00-501 / BRTF 20</a>	Rod se termină
<a href="#">BEF 10-20-502</a>	FILET STÂNGA
<a href="#">BRF 16</a>	Rulment sferic
<a href="#">BEM 20-60-501 / SBEM 20</a>	capătul tije

Produs	Descriere
<a href="#">BEM 20-60-502</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">BEM 20-60-502 / SBEM 20 „L“</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">BRTM 20-00-502 / BRTM 20 „L“</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">BRM 12-00-501</a>	cap comun
<a href="#">BEF-06-20-502/BEF 6 „L“</a>	Rod se termină
<a href="#">BEF 12-60-501 / SBEF 12</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">BRM 14-00-502</a>	Rulment sferic
<a href="#">BRM 16-00-502</a>	Rulment sferic
<a href="#">BRM 18-00-501</a>	Rulment sferic
<a href="#">BRM 20-00-501</a>	Rulment sferic
<a href="#">BRM 08-00-502 / BRM 8 „L“</a>	Rod se termină
<a href="#">BRM 06-00-502</a>	Rod se termină
<a href="#">BEF 08-20-501</a>	Lot final
<a href="#">BEF 08-20-502</a>	Lot final
<a href="#">BEF 10-20-501</a>	Lot final
<a href="#">BEM 06-20-501</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">BEM 06-20-502</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">BEM 10-20-502</a>	Lot final
<a href="#">BEM 12-20-501</a>	Lot final
<a href="#">BEM 12-20-502</a>	Lot final
<a href="#">BEM 16-20-502</a>	Lot final
<a href="#">BRF 16-00-501 / BRF 16</a>	Lot final
<a href="#">BRF 16-00-502</a>	BRF16-00-501
<a href="#">BRF 18-00-502 / BRF 18 „L“</a>	Rulment sferic
<a href="#">BRM 10-00-501</a>	CAPETE DE TIJĂ DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ
<a href="#">BRM 14-00-501</a>	Lot final
<a href="#">BRM 18-00-502</a>	Lot final
<a href="#">BRM 20-00-502</a>	Lot final
<a href="#">BEF14-20-501</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">BEF14-20-502</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">BRTM 16-00-501 - 5 pcs.</a>	CAPĂTUL TIJEI DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ
<a href="#">BRTF 3/4-00-501</a>	Rulment sferic
<a href="#">BRTM 16-00-501 13386</a>	CAPETE DE TIJĂ DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ
<a href="#">EF 20-20-502 / EF 20 „L“</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">BRTF 30-00-502</a>	Capete de înaltă performanță Rod
<a href="#">BRTF 30-00-502 / BRTF 30 L</a>	Rulment sferic
<a href="#">BEF 10-60-501</a>	Capete de tijă pentru sarcini grele
<a href="#">BRF 12-00-501</a>	CAPETE DE TIJĂ DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ cu rulment cu bile pendul integrat
<a href="#">BRF 14-00-501 / BRF 14</a>	Rulment sferic
<a href="#">BRF 16-00-502 / BRF 16 „L“</a>	Rulment sferic
<a href="#">BEM 20-20-501</a>	Capete de tijă de înaltă performanță cu rulment glisant integrat
<a href="#">BEM 20-20-502</a>	Capete de tijă de înaltă performanță cu rulment glisant integrat
<a href="#">BRF 6 „L“</a>	Rulment sferic
<a href="#">BRTM 3/4-00-502</a>	ARTICULAȚIE SFERICĂ
<a href="#">BRTM 3/4-00-501</a>	ARTICULAȚIE SFERICĂ

Produs	Descriere
<a href="#">DPOS 10</a>	Capătul tijei de precizie
<a href="#">DPOS 08</a>	Capătul tijei de precizie
<a href="#">DPOSL 10</a>	Capătul tijei de precizie
<a href="#">DPOSL 08</a>	Capătul tijei de precizie
<a href="#">BEM 10-60-501</a>	rulment
<a href="#">BEM 10-60-502</a>	rulment
<a href="#">WLT 16-30-500</a>	rulment
<a href="#">BEM 06-20-501 / BEM 6</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BRTF 16-01-501</a>	capete de tijă grele
<a href="#">BEM 06-21-501</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BRF 20-00-501</a>	capătul tijei cu aliniere automată
<a href="#">BRM 12-60-501</a>	Rod se termină
<a href="#">BEF 06-60-501</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BEF 06-60-502</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BRM 10 / BRM 10-00-501</a>	filet exterior
<a href="#">BRF 10</a>	filet interior
<a href="#">BRM 08-00-502</a>	CAPETE DE TIJĂ DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ
<a href="#">BRM 10-00-502</a>	CAPETE DE TIJĂ DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ
<a href="#">BEF 16-21-502</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BEM 16-20-501 / BEM 16</a>	RAMĂ ARTICULARĂ 16 M 16X2
<a href="#">BRTF 12-00-501</a>	DURBAL LINIE PREMIUM CAPETE DE TIJĂ DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ
<a href="#">BRTF 12-00-502 - 10 pcs.</a>	CAPETE DE TIJĂ DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ
<a href="#">BEM 30-20-502</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BRM 30-00-501</a>	Rulment sferic
<a href="#">BEM 06-60-501</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BEF 12-20-502</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BEF 16-20-501</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BRM 25-00-501</a>	Capete de tijă de înaltă performanță cu rulment cu bile oscilante integrat
<a href="#">BRTF 12-04-502</a>	Rulment sferic
<a href="#">BEF 10</a>	Cap de tijă
<a href="#">BEM 10</a>	Cap de tijă
<a href="#">PM 12-00-501 right</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">PM 12-00-502 left</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BRTM 20-00-501</a>	Capătul tijei
<a href="#">BRTF 16-31-501</a>	Rulment sferic
<a href="#">BRTM 1/1-00-501</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BEM 16-22-501 9994</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BEF 16-21-501</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BRTF 25 L</a>	Capăt de tijă pentru sarcini grele
<a href="#">BEM 08-20-501</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BEM 08-20-502</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BEF 05-20-501</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BEF 05-20-502</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BRF 16-00-501</a>	Capătul tijei
<a href="#">BRF 08-00-501 / BRF 8</a>	Forjate din oțel Rod End

Produs	Descriere
<a href="#">BRF-12-04-501</a>	Rulment sferic
<a href="#">BRF 12-01-501</a>	Rulment sferic
<a href="#">BEF 12-60-502</a>	rulment de îmbinare
<a href="#">BEF 10-20-501 / BEF 10</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">DGE 12 FW</a>	Rulmenți sferici radiali
<a href="#">BEM 05-20-501</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">BEM 05-20-502</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">BEF 12-21-501</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">BRM 08-00-502</a>	<b>CAPETE DE TIJĂ DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ</b>
<a href="#">DFKB 16x32</a>	Rulment de precizie
<a href="#">DG16x32</a>	Rulment liniar
<a href="#">BRF-16-00-502L</a>	Rulment sferic
<a href="#">BRF14-00-502</a>	Rulment sferic
<a href="#">BRM12-00-502</a>	Rulment sferic
<a href="#">BEM16-20-501</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">BRF 12 00 502, LEFT female thread M12X1,75</a>	Rulment sferic
<a href="#">BEF 12 20 501- RIGTH female thread M12X1,75</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">BRTF 1/1 - 01 -501 /-502 LH-14 UNS</a>	Rulment sferic
<a href="#">BEM 10-20-501</a>	Articulație rulment
<a href="#">BEM 10-20-502</a>	Articulație rulment
<a href="#">BRTF 16-00-502</a>	grele
<a href="#">BRM 08-00-502L</a>	Capete tija filetului
<a href="#">DSA 40 T/K</a>	capetele tije cu poziție fixă de alunecare
<a href="#">DSAL 40 T/K</a>	Capete de tijă cu bucșe fixe
<a href="#">EF 10-20-501</a>	Capete de tijă pentru sarcini grele
<a href="#">EM 10-20-501</a>	Capete de tijă pentru sarcini grele
<a href="#">BEF 30-60-501</a>	cap de tijă
<a href="#">PM 17-00-502</a>	articulație sferică
<a href="#">PM 20-00-502</a>	articulație sferică
<a href="#">BRTF 30-00-501</a>	capătul tije
<a href="#">BRTM 30-00-501</a>	<b>CAPĂTUL TIJEI</b>
<a href="#">BEF 06-20-502</a>	<b>CAPETE DE TIJĂ DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ</b>
<a href="#">BRTF 1/1-01-501</a>	Rulment sferic
<a href="#">BRTF 1/1-01-502</a>	Rulment sferic
<a href="#">BRTF 20-00-501</a>	cap comun
<a href="#">BRTF 35-00-501</a>	Rulment sferic
<a href="#">BRTM VR (BRTM 16-30-501 + BRTM 16-30-502)</a>	Capătul tije pentru sarcini grele
<a href="#">BEF 10-21-501</a>	Rulmentul capătului tije
<a href="#">DSI 40 ES-2RS</a>	<b>STANDARD - capete de tijă cu rulment fix</b>
<a href="#">DSI 30 ES-2RS</a>	Capetele tije cu rulment fix
<a href="#">DSA 40 ES-2RS</a>	Capetele tije cu rulment fix
<a href="#">DSAL 40 ES-2RS</a>	Capetele tije cu rulment fix

Produs	Descriere
<a href="#">DSI08T/K</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BEM 3/4-20-501</a>	cap articular
<a href="#">BEM 3/4-20-502</a>	cap articular
<a href="#">DSA 40 ES</a>	CAPETE TIJĂ cu rulment fix
<a href="#">DSAL 40 ES</a>	CAPETE TIJĂ cu rulment fix
<a href="#">BRF 12-05-501</a>	CAPETE DE TIJĂ DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ cu rulment cu bile pendul integrat
<a href="#">BRM 10 - 60 - 501</a>	Capetele tijei
<a href="#">BRM 10-00-502 DURBAL</a>	CAP
<a href="#">BRF 12-00-502</a>	Rulment sferic
<a href="#">DG 40 PW</a>	Rulment liniar
<a href="#">WLK16-00-500</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">GLK12-20-500</a>	Rulment sferic
<a href="#">EF 20-20-501</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">Certificate of origin for BEF 06-60-501</a>	Document de certificare
<a href="#">DSAL16-T/K</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BRTF 12-00-502</a>	Rulment sferic
<a href="#">BEF-16 LH - BEF16-21-502</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BEM-16 RH BEM16-20-501</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BEM 08-60-501</a>	capetele tijei
<a href="#">EF 35-20-501</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BEM 16-20-502 DURBAL - CLASSIC LINE</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BRM 16-60-501</a>	Rulment sferic
<a href="#">BRF 16-60-501</a>	Rulment sferic
<a href="#">BRM 22-00-501</a>	capete de tije grele cu rulment integrat cu bile auto-aliniat
<a href="#">EM 17-20-501</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">EF 17-20-501</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BRM 12-60-502</a>	CAPĂTUL TIJEI DE RULMENT M12
<a href="#">DSA 30 T/K</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">BRM-3/4-LH</a>	Rulment sferic
<a href="#">GLE 10-60-500</a>	RULMENT DE ÎMBINARE
<a href="#">BRTM 20-00-501 / BRTM 20</a>	Terminal de etichetă
<a href="#">BRF 16-01-501</a>	capătul tijei grele
<a href="#">BEM 3/8-20-501</a>	Rulmentul capătului tijei
<a href="#">EM 20-20-501</a>	
<a href="#">WLK10-00-500</a>	
<a href="#">BEM 10 - 60 - 501</a>	TERMINAL DE ETICHETĂ
<a href="#">BEM 10 - 60 - 502</a>	TERMINAL DE ETICHETĂ
<a href="#">BRF 10-00-501 17389</a>	
<a href="#">BRF 08-00-501 17659</a>	
<a href="#">GLE17-20-500</a>	
<a href="#">GLE50-20-500</a>	
<a href="#">BEF 10-20-501 / BEF 10 M10</a>	
<a href="#">BFE-10-21-501 / 1 / BEF 10 M10x1,25</a>	