



# 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)

## Luyang Gear Motor

Enapart si impegna sempre a fornire i migliori prezzi e tempistiche di fornitura per i propri clienti. Vendiamo solo apparecchiature originali e pezzi di ricambio, anche se non siamo sempre il distributore ufficiale o il rivenditore del produttore. Tutti i marchi e i numeri di parte visualizzati sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

### Prodotti della marca

Prodotto	Descrizione
<a href="#">J220-200-18-A54</a>	
<a href="#">J220-200-18-A-G2 (UL certified)</a>	Motore ad ingranaggi
<a href="#">J220-200-18-AT54-G1</a>	
<a href="#">J220V18-300-21.4-A old model number</a>	
<a href="#">J220-200-17-S7-G2</a>	MOTORE 3 FASE
<a href="#">EA-016-004-00</a>	condensatore
<a href="#">5GU60KB</a>	RIDUTTORE
<a href="#">D12GU90-1800</a>	MOTORE A CORRENTE CONTINUA
<a href="#">J220-200-20-A-G3</a>	motoriduttore
<a href="#">J220-200-18-A-G3 (A000)</a>	motoriduttore
<a href="#">4IK25RGN-C(BX1)</a>	Motore di controllo della velocità
<a href="#">SS22</a>	Regolatore di velocità separato 1 fase
<a href="#">2IK6GN-A</a>	Motore AC
<a href="#">J220-200-18-A-G1</a>	Motoriduttore
<a href="#">J220-200-15-U1T54-G3</a>	MOTORIDUTTORE
<a href="#">J220V18-300-21.4-A</a>	MOTORIDUTTORE
<a href="#">J220-200-15-U1T54(B1)-G3</a>	motoriduttore
<a href="#">UJ230-200-15-A(A007)</a>	motore ad ingranaggi
<a href="#">J220-200-15-CE2-G3</a>	Motore ad ingranaggi
<a href="#">J220-200-18-A-G3</a>	MOTORIDUTTORE
<a href="#">J220V18-300-21.4-A(P1)</a>	motoriduttore
<a href="#">2IK6GN-A(D1)</a>	il motore
<a href="#">GN5KG(D1)</a>	
<a href="#">EA-018-003-00</a>	Condensatore
<a href="#">J220-200-17-CE1-G2</a>	motore
<a href="#">J220V18-300-21.4-A(G1)</a>	GEAR MOTOR
<a href="#">J220V18-300-21.4-AT54-G3</a>	motoriduttore
<a href="#">UJ230L16-200-15-A(A002)</a>	motore ad ingranaggi
<a href="#">J220-200-18-AT(A088)-G3</a>	MOTORE AD INGRANAGGI
<a href="#">5IK40GN-U4(A000)</a>	Motore AC
<a href="#">4GN180K</a>	Scatola del cambio
<a href="#">UJ230V18-200-21.4-A-G3</a>	motore
<a href="#">J220V18-100-15-A(A150)-G</a>	motore ad ingranaggi
<a href="#">UJ230L16-200-15-A(A002)(UL certified)</a>	motoriduttore
<a href="#">UK04IK25GN-PTA</a>	MOTORE
<a href="#">J220-200-15-CE2T54-G3</a>	Motoriduttore

<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<a href="#">J220L16-200-18-A-G2</a>	motore ad ingranaggi
<a href="#">UJ230L16-200-15-A(A002)-G4</a>	
<a href="#">5IK60GN-AF</a>	MOTORE AC
<a href="#">J220V18-200-20-C(A125)-G1</a>	motoriduttore
<a href="#">4IK25GN-U</a>	MOTORE AC
<a href="#">J220V18-300-21.4-A(P1)-G3 (G3TL)</a>	
<a href="#">J220V18-300-21.4-A(P1)-G3 (G3TR)</a>	
<a href="#">J230V18-200-15-A</a>	MOTORE AD INGRANAGGI
<a href="#">ULH22-200-20-HP</a>	
<a href="#">J230V18-200-20-A(A005)</a>	MOTORIDUTTORE
<a href="#">J220-200-15-U1T54(B1)-G1</a>	
<a href="#">5GN30K</a>	SCATOLA DEGLI INGRANAGGI
<a href="#">51K150GU-STF(A146)</a>	Motore
<a href="#">5GU10K(BDS1)</a>	Scatola ingranaggi
<a href="#">5IK40A-S</a>	
<a href="#">J220-200-17-CE1(B1)-G2</a>	
<a href="#">J220-200-10-U3</a>	
<a href="#">J220-200-18-A-G2</a>	Motoriduttore
<a href="#">J220-200-18-C-G2</a>	motoriduttore
<a href="#">J220-200-18-U2T-G2</a>	MOTORIDUTTORE
<a href="#">J230V18-100-15-A(A000)</a>	Motore ad ingranaggi
<a href="#">J230V18-200-20-C(A046)</a>	Motore ad ingranaggi
<a href="#">J220-200-10-CE1</a>	motore ad ingranaggi
<a href="#">4IK25RGN-CT(BTX1)</a>	Motore a ingranaggi
<a href="#">4GN30K</a>	Scatola del cambio
<a href="#">4IK25GN-ST(B1)</a>	motore
<a href="#">J220-200-15-CE1T(A043)-G3</a>	Motoriduttore
<a href="#">LV18-200-18-ACM</a>	motore ad ingranaggi
<a href="#">J220V18-300-21.4-A(P1)-G1</a>	Motoriduttore
<a href="#">J220V18-200-20-S4(A000)</a>	motoriduttore
<a href="#">J220-200-18-CE2T-G1</a>	motoriduttore
<a href="#">41K25RGN-C</a>	motore
<a href="#">4GN18K</a>	Cambio
<a href="#">D12GU90-1800(A003)</a>	Motore DC
<a href="#">4GN180</a>	scatola del cambio
<a href="#">4IK25GN-U3 (A042)</a>	motore
<a href="#">J220-200-15-UT-G3</a>	motoriduttore
<a href="#">5IK60GN-UF</a>	MOTORE AC
<a href="#">LH18-200-3-S3</a>	Motoriduttore
<a href="#">J220-200-25-A CE</a>	
<a href="#">J220-200-25-A UL</a>	
<a href="#">5IK60GU-UF</a>	Motore AC
<a href="#">5GU200KB(P1)</a>	motoriduttore
<a href="#">LH18-200-7.5-S3</a>	
<a href="#">4GN90K</a>	SCATOLA DEGLI INGRANAGGI

<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<a href="#">4IK25GN-S3</a>	MOTORE AC
<a href="#">SB32-IN</a>	Freno elettronico istantaneo , per monofase 220V
<a href="#">SB31-IN</a>	Freno elettronico istantaneo
<a href="#">ULH28-750-20-H</a>	MOTORE AD INGRANAGGI
<a href="#">J220-200-18-AT-G3</a>	motore ad ingranaggi
<a href="#">J220-200-10-U3-G2</a>	MOTORE AD INGRANAGGI
<a href="#">J220-200-10-A-G3</a>	MOTORE AD INGRANAGGI
<a href="#">5GN30(A357)</a>	
<a href="#">5GN20</a>	SCATOLA DEGLI INGRANAGGI
<a href="#">5GN20(A***)</a>	
<a href="#">4IK25GN-S</a>	Motore AC
<a href="#">5IK90GU-UF</a>	MOTORE
<a href="#">5GU3KB</a>	RIDUTTORE
<a href="#">4IK25GN-S6(A068)</a>	MOTORE AC
<a href="#">J220-200-18-S0</a>	motore ad ingranaggi
<a href="#">J220V18-300-21.4-A(PS1)-G 3</a>	MOTORIDUTTORE
<a href="#">5IK60GU-U3F</a>	Motore
<a href="#">LV18-200-20-AC(A260)</a>	motoriduttore
<a href="#">J230V18-200-20-S3(A***)</a>	motore
<a href="#">J220V18-100-15-A(A150)-G</a>	MOTORIDUTTORE
<a href="#">J230V15-200-10-A(A059)</a>	
<a href="#">J230V18-200-15-C(A000)</a>	MOTORIDUTTORE
<a href="#">J230V18-200-15-S3M(A***)</a>	
<a href="#">4GN15K</a>	Scatola ingranaggi
<a href="#">LH28-400-30-S3+</a>	motoriduttore
<a href="#">J220-200-15-C-G3</a>	Motore ad ingranaggi
<a href="#">J220-200-18-CE2</a>	
<a href="#">UJ230-200-15-A(A007)-G3</a>	
<a href="#">J220V15-100-15-C(A135)-G1</a>	
<a href="#">4IK25GN-UT(A041)</a>	Motore AC
<a href="#">LV18-400-5-S3</a>	motore ad ingranaggi
<a href="#">5IK90GU-CETF</a>	
<a href="#">5GU36KB</a>	
<a href="#">UK05RK120GU-CE6F</a>	
<a href="#">M590-002F</a>	
<a href="#">BJ-A00-003-00</a>	
<a href="#">5GU30KB(A372)</a>	
<a href="#">5GU100KB</a>	Scatola del cambio
<a href="#">5IK90GU-S3MF</a>	Motore AC
<a href="#">J220V18-200-15-C(A***)</a>	motoriduttore
<a href="#">LV22-750-10-S3(A079)</a>	MOTORIDUTTORE
<a href="#">4IK25GN-S(F2)</a>	Motore AC
<a href="#">LV40-2200-10-S2</a>	Motore ad ingranaggi
<a href="#">J220V18-200-20-S3(A152)</a>	Motore ad ingranaggi
<a href="#">5IK60GN-S3F</a>	Motore AC

Prodotto	Descrizione
<a href="#">J220L16-200-15-A-G1</a>	
<a href="#">UJ230L16-200-15-A(A002) - G1</a>	motore ad ingranaggi
<a href="#">J220V18-200-21.4-A(A067) -G1</a>	
<a href="#">J220V18-300-21.4-A (A012) G3</a>	MOTORIDUTTORE
<a href="#">J220V18-300-21.4-A(P1)-G3</a>	motoriduttore
<a href="#">LH28-750-5-S5</a>	motoriduttore
<a href="#">J220-200-25-A-G3</a>	
<a href="#">J220-200-18-C-G3</a>	MOTORIDUTTORE
<a href="#">UJ230V16-200-18-A-G2</a>	Motore ad ingranaggi
<a href="#">LV28-750-10-S3(A1)</a>	Motoriduttore
<a href="#">LH18-200-15-S3</a>	motoriduttore
<a href="#">J220-200-15-U3T54(A010)-G1</a>	Motore a ingranaggi
<a href="#">LH32-200-3600-S3</a>	Motoriduttore
<a href="#">UJ230V18-200-21.4-AT54-G3</a>	200 W , tipo 18-V , 1 fase
<a href="#">J220-200-18-S5-G3</a>	
<a href="#">J230V15-100-15-C(A***)</a>	Motoriduttore
<a href="#">LH18-200-10-S3</a>	Motoriduttore
<a href="#">UJ230V18-200-21.4-A-G4</a>	
<a href="#">J220-200-15-CE2-G2</a>	Motoriduttore
<a href="#">LH22-200-200-S3</a>	
<a href="#">31K15GN-C</a>	Motore AC
<a href="#">LV32-1500-10-S3</a>	
<a href="#">3GN75K</a>	Scatola del cambio
<a href="#">M590-702TF</a>	Motore AC
<a href="#">5GA10KR</a>	Scatola del cambio
<a href="#">J220-200-15-CE1T-G3</a>	Motoriduttore
<a href="#">UJ230L16-200-15-A(A002)(G2)</a>	
<a href="#">UJ230V16-200-15-A-G3</a>	
<a href="#">J220-200-15-CT (A080)</a>	Motoriduttore
<a href="#">J230V18-200-15-C(A247)</a>	
<a href="#">5RK150GU-SMT(BFT1)</a>	Motore AC
<a href="#">4IK25GN-C(A085)</a>	Motore AC
<a href="#">5GN9K</a>	SCATOLA DEL CAMBIO
<a href="#">J220V18-200-20-S3M(A000)</a>	Motoriduttore
<a href="#">J220-200-18-S-G3</a>	Motoriduttore
<a href="#">5IK150GU-STF</a>	
<a href="#">J220-200-18-CE2T-G3</a>	Motoriduttore
<a href="#">J220-200-18-A-G4</a>	
<a href="#">UJ230L16-200-15-A(A002) G3</a>	
<a href="#">51K40GN-58</a>	
<a href="#">LH28-200-200-S3(A162)</a>	
<a href="#">LV18-200-15-S3(S3)</a>	motoriduttore
<a href="#">4IK25GN</a>	
<a href="#">J230L16-200-10-C(A049)-G1</a>	Motoriduttore
<a href="#">CP10-410</a>	

Prodotto	Descrizione
<a href="#">LV18-200-25-ACM (A025)</a>	motore con freno
<a href="#">UX206-01</a>	Regolatore di velocità digitale
<a href="#">Bearing for CP10-410</a>	
<a href="#">SHAFT SEAL for CP10-410</a>	
<a href="#">O-RING for CP10-410</a>	
<a href="#">MOTOR ROTOR for CP10-410</a>	
<a href="#">SHEEVE for CP10-410</a>	
<a href="#">VANE for CP10-410</a>	
<a href="#">SEPARATOR GASKET for CP10-410</a>	
<a href="#">EXHAUST FILTER for CP10-410</a>	
<a href="#">SORING for CP10-410</a>	
<a href="#">SEAL for CP10-410</a>	
<a href="#">RUBBER GASKET for CP10-410</a>	
<a href="#">SORING SCREW for CP10-410</a>	
<a href="#">J230V16-200-18-A(G1)</a>	
<a href="#">J230V16-200-18-A(G2)</a>	
<a href="#">5GN25K</a>	
<a href="#">5IK40RGN-CEFF</a>	
<a href="#">3GN6K</a>	SCATOLA INGRANAGGI
<a href="#">M315-401(A039) 15W</a>	MOTORE A CORRENTE ALTERNATA
<a href="#">LV22B-400-10-S3</a>	motoriduttore
<a href="#">S001 / UK05IK90GU-HFMTAF</a>	
<a href="#">S001 / UK05IK90GU-PFMTAF</a>	
<a href="#">LV22-400-30-AV(T1)</a>	
<a href="#">J230V18-200-20-A(A006)</a>	
<a href="#">LH32-1500-5-S6</a>	
<a href="#">5IK60RGN-AF(BRX1)</a>	
<a href="#">Capacitor for J230V16-200-18-A(G1)</a>	
<a href="#">S001 (4GN Type)</a>	SCATOLA INGRANAGGI
<a href="#">5GN60K</a>	
<a href="#">J220-200-12.5-U1MT54(A114 )-G1</a>	Motore
<a href="#">J220V18-100-15-A(A150)-G2</a>	
<a href="#">3IK15GN-U2TI(A010)</a>	
<a href="#">J230V18-300-21.4-A(P1)</a>	
<a href="#">LH22-400-30-S3</a>	Motore
<a href="#">M590-501F</a>	MOTORE A CORRENTE ALTERNATA
<a href="#">LV18-200-10-S3(A255)</a>	motoriduttore
<a href="#">ULV32-750-90-ACAV</a>	MOTORIDUTTORE
<a href="#">LH28-750-20-HP(A008)</a>	
<a href="#">Type J220-200-18-CE2T-G2</a>	motoriduttore
<a href="#">Type J220-200-18-CE2T-G1</a>	motoriduttore
<a href="#">J220V18-300-21.4-A(G2)</a>	GEAR MOTOR
<a href="#">capacitor for J220V18-300-21.4-A (A012) G3</a>	
<a href="#">J220-200-15-UT54(A076)-G</a>	motoriduttore
<a href="#">5IK90GU-S4F</a>	

