



# 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)

## Faulhaber

Enapart siempre se esfuerza por ofrecer los mejores precios y horarios de suministros para sus clientes. Vendemos solo equipo original y repuestos, aunque no siempre somos el distribuidor oficial o el concesionario del fabricante. Todas las marcas comerciales y números de pieza mostrados son propiedad de sus respectivos dueños.

### Productos de la marca

Producto	Descripción
<a href="#">1516.A0864</a>	DC - Micromotores
<a href="#">1000002829</a>	Micromotores DC
<a href="#">P/N: 2224.A0809 Type: 2224R036S R 222 5.4:1</a>	Conmutación de metales preciosos
<a href="#">2224.D0109 2224U012S R IE2-512</a>	Motor
<a href="#">2233.A0179</a>	Conmutación de metales preciosos
<a href="#">P/N: 3557.02000, Type: 3557K012C S</a>	Motor
<a href="#">3557.A0080</a>	Motores paso a paso
<a href="#">3863.G0137) 3863A024C 382S66:1 HEDL5540A</a>	codificador
<a href="#">3000005964</a>	Motion controller
<a href="#">P/N: 0620.10000 Type: 0620K012B</a>	MOTOR
<a href="#">P/N: 1212.01200, Type: 1212E006G</a>	DC-Micromotor
<a href="#">1319T012S R 141 989:1</a>	Ref.: 1319.A0308
<a href="#">1319.A0331] 1319T012S R19 141 246:1 K950</a>	
<a href="#">1319T024S 141 415:1</a>	
<a href="#">3000001428</a>	motor
<a href="#">1000013069</a>	MOTOR
<a href="#">P/N: 1516.A0235, Type: 1516E012S 155 900:1</a>	Motor de CC con caja de cambios
<a href="#">1524E024S</a>	MOTOR
<a href="#">16/5 485:1</a>	
<a href="#">P/N: 1624.A0192, Type: 1624E012S 165 900:1</a>	Mini motor DC
<a href="#">P/N: 1717.D0003 Type: 1717T006S R IE2-512</a>	
<a href="#">P/N: 3000002388</a>	
<a href="#">2057S024B K1000</a>	MOTOR
<a href="#">22/2-1734:1</a>	transmisión
<a href="#">2224.G1101 // 2224R024S R IE2-512 222 9.7:1 K154</a>	
<a href="#">P/N: 2224.D0177 Type: 2224U006S R IE2-512 X1595</a>	DC-Micromotor
<a href="#">2224.11000</a>	DC-Micromotor
<a href="#">P/N: 2224.A0777 Type: 2224U012S R 201 134:1</a>	
<a href="#">2224U012S R 231 66:1</a>	
<a href="#">2224U012SR IE2-512</a>	pieza del motor (Negro)

Producto	Descripción
<a href="#">2224U024S R</a>	motor
<a href="#">2225U 4.3 G9</a>	por lo Jenaratör
<a href="#">2225R4.3G 9 222K17.2:1</a>	TACOGENERADOR
<a href="#">9900.20000] (3042.E0114) 3042W024C 4.3G 60 301 134:1 K185</a>	
<a href="#">2230.01440 / 2230V006S</a>	Motor
<a href="#">2230F006S19+22/2 97.3:1K188+MG05</a>	Mini motor de engranajes
<a href="#">P/N: 2232.P0013, Type: 2232S024BX4 CCD</a>	Servo motor de CC sin escobillas con controlador de movimiento integrado
<a href="#">2233.A0184 / 2233U024S 231 43:1</a>	Gearhead minimotor , Series 23/1 I
<a href="#">2250S024BX4 CSD</a>	Los servomotores sin escobillas de CC Serie 2250 ... BX4 4 Tecnología Polo diámetro 22 mm • Longitud 51,8 mm
<a href="#">3000003621</a>	Servo Motor de CC sin escobillas no retornable
<a href="#">2251R024S</a>	
<a href="#">2342S048C R IE2-512 231 66:1 K1408</a>	
<a href="#">P/N: 2342.A0532, Type: 2342S024C R 231 43:1 oem</a>	
<a href="#">P/N: 2338.04200 Type: 2338S024S</a>	MOTOR
<a href="#">P/N:3000003808, Type: 2338S024S</a>	MOTOR
<a href="#">P/N: 2342.D1004 Type: 2342S024C R IE2-256</a>	Motor con encoder
<a href="#">P/N: 2342.39000, Type: 2342S048CR</a>	DC-Micromotor
<a href="#">P/N: 2342.D1230, Type: 2342S048C R IE3-512</a>	Combinación de codificador del motor +
<a href="#">2444-024 - 048 B</a>	mini motor
<a href="#">2444S048B</a>	motor
<a href="#">2842S024C 301 1526:1 2842.A0247</a>	2842.A0247
<a href="#">Type: 3042L012C 751 P/N: 3042.00470</a>	MOTOR
<a href="#">P/N: 9900.20000, Type: 3042W024C 231 14:1 HEDS5500A</a>	ofmotor combinación, engranajes y el codificador
<a href="#">3056.00504] 3056K012B K312</a>	motor
<a href="#">3056K012B</a>	
<a href="#">P/N: 3056.00400, Type: 3056K012B</a>	MOTOR
<a href="#">P/N: 3056.00504 Type: 3056K012B K312</a>	MOTOR
<a href="#">3153K024BRC3484 = 3000008938</a>	mini motor.
<a href="#">3272G024CR+38A 4:1+MG20</a>	
<a href="#">3557K006CS</a>	motor
<a href="#">3564K024B K1155</a>	Mini Motor
<a href="#">3564K048B</a>	motor Swiss made 1306 3564 K 048 B K312 010683
<a href="#">38/2S 66:1</a>	38 / 2s 66: 1
<a href="#">38/2S-43:1</a>	reductor planetario
<a href="#">PN:3863.03666 Type:3863A048C</a>	motor
<a href="#">43.112.1311/01 - (3557 L024C + 34/1) (OEM)</a>	motor
<a href="#">3557 L024C + 34/1</a>	Motor
<a href="#">43.112.1311/B 24V - OEM/custmomized</a>	motor del engranaje planetario
<a href="#">P/N: 4490.00100, Type: 4490H024B</a>	Servomotor CC sin escobillas
<a href="#">P/N: 6500.01549, Type: MCLM 3006 S CO</a>	controlador

Producto	Descripción
<a href="#">AM1524-A-0.25-12.5-07-15/5 41:1 KW19/02</a>	
<a href="#">6500.01543</a>	Controlador de movimiento
<a href="#">1000013568</a>	
<a href="#">LM1247-020-01</a>	
<a href="#">LM2070-040-01 (2070.00100)</a>	
<a href="#">MCBL 3006 S</a>	CONTROLLER,FOR MOTOR
<a href="#">6500.01536</a>	
<a href="#">P/N: 6500.01536, Type: MCDC3006 S RS</a>	Controlador
<a href="#">P/N: 6500.01548, Type: MCLM 3006 S CF</a>	Controlador (con la cubierta)
<a href="#">3557K024C S 382S66:1</a>	
<a href="#">P/N: 2224.G0351, Type: 2224R012S R IE2-256 222K30.7:1</a>	
<a href="#">2232.A0019</a>	2232U024S R 201 23: 1
<a href="#">P/N: 2338.02200, Type: 2338S012S</a>	Motor
<a href="#">3000004222</a>	MOTOR
<a href="#">1624.A0162</a>	(24V) Motor DC
<a href="#">1628T024B</a>	MOTOR
<a href="#">3863.A0434) 3863A024C R 382S134:1</a>	
<a href="#">3242.A0157) 3242G024C R 381 415:1</a>	+ motor de engranajes
<a href="#">2224.A0110) 2224U024S R 231 246:1</a>	
<a href="#">2342.A1314</a>	
<a href="#">3268.R0320) 3268G024BX4 SC 3809 32A 236:1</a>	Motor con caja de cambios
<a href="#">9900.20000) 2232S024BX4 CCD 231 43:1 20/1 134:1 - 246:1</a>	+ motor de engranajes
<a href="#">2224U006S R72 (2224.32184)</a>	MOTOR
<a href="#">PN:3042.00500 Type:3042W012C</a>	motor
<a href="#">2342.G0240) 2342.G0240</a>	
<a href="#">3557.A0158) 3557K024C R 321 7:1</a>	
<a href="#">2338.02200) 2338S012S</a>	Motor
<a href="#">3863.A0249) 3863H024C 441 23:1</a>	
<a href="#">8052.00310 OPTO HEDM 5500J14</a>	codificador
<a href="#">2224BO24SR</a>	
<a href="#">P/N: 3557.A0346, Type: 3557K048C R 321 7:1 (for 1...4 pcs)</a>	motorreductor
<a href="#">9900.20000) 4490H048BS 38A 60:1</a>	
<a href="#">4490.A0127) 4490H048B 38A 60:1</a>	
<a href="#">6500.01480) SC5008S 3530</a>	CONTROLADOR
<a href="#">(1616.A0590) 1616E012S LT 16A 485:1</a>	motor
<a href="#">P/N: 2233.26100, Type: 2233F024S</a>	MOTOR
<a href="#">2230-003 - 013 S</a>	
<a href="#">1524-012 SR</a>	micromotores .dc - FAULHABER SR
<a href="#">2342.G0240) 2342S048C R IE2-512 231 66:1 K1408</a>	motor
<a href="#">9900.20000) 2642W024CXR 275 261S86:1 MBZ24V</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">P/N: 3564.06380 Type: 3564K024B CS2993</a> <a href="#">1016.A0166</a> ) <a href="#">1016M006G</a> <a href="#">101K256:1</a>	Motor
<a href="#">P/N: 3564.A0441, Type: 3564K024B CS 321</a> <a href="#">14:1</a> <a href="#">22/2 30.7:1</a>	
<a href="#">3056.00400</a> ) <a href="#">3056K012B</a>	Motor
<a href="#">3056.G0132</a> ) <a href="#">3056K024B K312 301</a> <a href="#">3.71:1HEDS5500A XX917</a>	Motor
<a href="#">2642.01000</a>	Motor
<a href="#">2642.A0117</a> ] <a href="#">2642W024C R 261S14:1</a>	
<a href="#">9900.20000, new code 2036.00598]</a> <a href="#">2036U024B K313</a>	servo motor
<a href="#">2036U024B K313 IE2-512</a>	
<a href="#">2233U012S 231 43:1</a>	
<a href="#">2338.02200</a>	MOTOR
<a href="#">2057S024B K1000-K1155</a>	
<a href="#">1524A012S R</a>	
<a href="#">2657.G0100</a> ) <a href="#">2657W012C R IE2-16 261</a> <a href="#">3.71:1</a>	
<a href="#">3257.A0114</a>	
<a href="#">3257.G0402</a>	
<a href="#">2225.01900</a>	TACHOGEN
<a href="#">1524.A0913</a> ] <a href="#">1524T012S R 167 246:1</a>	motor
<a href="#">2224.A0809</a>	
<a href="#">p/n: 3557.03900, Type: 3557K024C</a>	Motor
<a href="#">3557.A0160</a>	Motor
<a href="#">3557.04100</a>	Motor
<a href="#">3257G024C R (3257.01001)</a>	Motor
<a href="#">2233.G0111</a> ] <a href="#">2233R012S 62 222 308:1</a> <a href="#">HEDS5500!</a>	
<a href="#">2224.G0351</a>	
<a href="#">2233.A0144</a> ] <a href="#">2233F024S 222 54.6:1</a>	motor + reductor
<a href="#">1724B012S R IE2-128 15A 14:1</a>	
<a href="#">1724B012S R IE2-1024 15A 14:1</a>	
<a href="#">1516.G0522</a> ] <a href="#">1516E012S R IE2-16 158 262:1</a>	
<a href="#">1516.G0538</a> ] <a href="#">1516E012S R IE2-16 155 262:1</a>	
<a href="#">3257.A0118</a> ] <a href="#">3257G024C R 323 3.71:1</a>	
<a href="#">3257.A0120</a> ] <a href="#">3257G024C R 323S43:1</a>	DC MICROMOTOR ; 3257 SERIES 24V 134:1
<a href="#">9900.20000</a> ] <a href="#">3257G024CR 323S134:1</a> <a href="#">(3257.A0281)</a>	
<a href="#">2233.A0166</a> ] <a href="#">2233F012S 222K97.3:1</a>	Motor con reductor
<a href="#">0323.00114</a> ] <a href="#">323S134:1</a>	TRANSMISIÓN
<a href="#">2657W024CR IE2-512</a>	
<a href="#">1000010608</a>	DC-Micromotor
<a href="#">2224.A0399</a>	2224U012S R 231 66: 1
<a href="#">1624.A0533 OEM</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">2224U024S RL 231 66:1 Art.Nr.2224.A0909</a>	Engranajes planetarios
<a href="#">1000014229</a>	MOTOR
<a href="#">4490.00100] 4490H024B</a>	Motor
<a href="#">P/N: 0830.00100 Type: LM 0830-015-01</a>	
<a href="#">P/N: 6500.01487 Type: MCLM3002 S RS</a>	CONTROLADOR
<a href="#">P/N: 2342.A0537 Type: 2342S024C R 231 1526:1</a>	
<a href="#">3863.02666</a>	3863A024C MOTOR
<a href="#">3557.A0591 ( set of both products)</a>	
<a href="#">P/N: 2642.N0167 Type: 2642W024CXR275 261S86:1 MBZ24V</a>	
<a href="#">P/N: 2233.17900 Type: 2233U012S</a>	
<a href="#">P/N: 2642.01089 Type: 2642W024CXR</a>	MOTOR
<a href="#">P/N: 2070.00102 Type: LM 2070-040-02</a>	Seromotor lineal
<a href="#">1516E006S+15/5 141:1</a>	
<a href="#">P/N: 1624.A0597 Type: 1624A012S 15A 546:1</a>	
<a href="#">1516T006SR</a>	
<a href="#">P/N: 2342.G0240 Type: 2342S048C R IE2-512 231 66:1 K1408 OEM</a>	
<a href="#">P/N: 0620.10010 Type: 0620C012B</a>	MOTOR
<a href="#">2020B012S</a>	motor
<a href="#">3242.A0157</a>	
<a href="#">3257G024CR 323S14:1</a>	MOTOR DE CORRIENTE CONTINUA
<a href="#">3863L024C</a>	DC-MICROMOTER
<a href="#">P/N: 2657.01000 Type: 2657W024C R</a>	DC-Micromotor
<a href="#">Art. Nr. 1524.03700 , type 1524E012S</a>	Motor
<a href="#">1319T012S R19 141 246:1 K950</a>	Motor
<a href="#">2233U030S P 231 246:1</a>	
<a href="#">P/N: 6500.01547, Type: MCLM 3006 S RS</a>	CONTROLADOR
<a href="#">P/N: 2070.00112 Type: LM 2070-040-11</a>	
<a href="#">3257.A0207</a>	
<a href="#">3564K024B</a>	Ref.: 3564.A0452
<a href="#">P/N: 0023.01736 Type: 231 66:1 K365</a>	TRANSMISIÓN
<a href="#">1727U024C OEM</a>	MOTOR
<a href="#">P/N: 1524.G0695, Type: 1524A012S R IE2-16 2349 15A 152:1 X428</a>	
<a href="#">P/N: 2342.35000, Type: 2342S024CR</a>	DC-Micromotor
<a href="#">2338S012S (pack 1x5)</a>	
<a href="#">0816K006SR</a>	DC-Micromotor
<a href="#">PN:1724.11000 Type:1724T012S R</a>	MOTOR
<a href="#">3557K032C</a>	motor
<a href="#">1628T012B K313 IE2-512</a>	
<a href="#">1515U006B 324:1</a>	MOTOR
<a href="#">3042W024C 301 43:1</a>	
<a href="#">2224U006S R IE2-512</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">1524.D0204 (1524A012S R IE2-512)</a>	
<a href="#">3863A024C 381S14:1</a>	
<a href="#">3863.A0116</a>	
<a href="#">1524E024S R IE2-128</a>	
<a href="#">2642W024C R 261S14:1</a>	
<a href="#">P/N: 1524.D0204 Type: 1524A012S R IE2-512</a>	
<a href="#">1524-A-0.25-12.5-07</a>	MOTOR
<a href="#">LM0830-015-01</a>	Los servomotores lineales Dc
<a href="#">LM0830-040-01</a>	
<a href="#">2232U024S R 22F 100:1</a>	
<a href="#">P/N: 1524.A1874, Type: 1524T012S 167 246:1</a>	Combinación de motor + geargead
<a href="#">3557K024C R 382 66:1</a>	
<a href="#">2657W048C R 261S14:1 MBZ22V</a>	
<a href="#">6501.00096</a>	ADAPTADOR DE PROGRAMACIÓN SC1801
<a href="#">6501.00113</a>	
<a href="#">6501.00135</a>	Placa adaptadora USB BX4CSD
<a href="#">0824K006B (0824.00105)</a>	motor
<a href="#">1319T024SR</a>	DC- Micromotor
<a href="#">3000003619</a>	
<a href="#">3268G024BX4</a>	
<a href="#">3274.00002</a>	motor
<a href="#">P/N: 3890.A0018, Type: 3890H024C R 38A 25:1</a>	
<a href="#">3890.01002 / 3890H048C R</a>	Motor
<a href="#">1506.80001 / 1506N003S R</a>	Motor
<a href="#">1512U006SR 324:1</a>	motorreductor
<a href="#">p/n: 1512.80011; Type: 1512U012S R 6:1</a>	
<a href="#">p/n: 1512.80012; Type: 1512U012S R 13:1</a>	
<a href="#">1512U012SR 112:1</a>	DC-Motor-reductor
<a href="#">2619S006SR 361:1</a>	
<a href="#">3000003993</a>	
<a href="#">2619S024SR 112:1</a>	
<a href="#">1512U003S R 324:1 IE2-8 (1512.80020)</a>	Motor de engranajes
<a href="#">2619S024SR 207:1 IE2-16</a>	
<a href="#">2622.80033 / 2622S012B 8:1</a>	motor
<a href="#">2342S048C R IE2-512 X4237</a>	
<a href="#">2057S012B K1000-K1155</a>	MOTOR
<a href="#">2607.80003/2607T012S R</a>	motor
<a href="#">2250.P0003 / 2250S024BX4 SC</a>	Los motores sin escobillas DC servo controlador de velocidad con tecnología de 4 polos
<a href="#">P/N: 2232.P0012, Type: 2232S024BX4 CSD</a>	Los motores sin escobillas DC servo con controlador de movimiento integrado
<a href="#">2070.00130</a>	Lineales DC-servomotores - QUICKSHAFT Tecnología
<a href="#">P/N: 9900.2000 Type: 1524E012S R IE2-512 155 262:1</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">0023.00900 / 231 415:1</a>	transmisión
<a href="#">MDCD 3002 S RS/CF/CO</a>	V2.5 controlador de movimiento MC
<a href="#">MCBL 3006 S RS/CF/CO</a>	
<a href="#">MCBL 3006 S AES RS/CF/CO</a>	Motion Controller
<a href="#">3000005974</a>	Controlador de movimiento MC V2.20
<a href="#">MCLM 3002 F RS/CF/CO</a>	
<a href="#">MC 5005 S RS</a>	
<a href="#">6500.01645 / MC5010 S ET</a>	controlador
<a href="#">P/N: 6500.01644, Type: MC 5010 S RS</a>	Motion Controller
<a href="#">3000003293</a>	
<a href="#">2657W024C R</a>	motor
<a href="#">1218A012B 124 64:1</a>	
<a href="#">3540K024C</a>	MICRO MOTOR 2540
<a href="#">1218A012B K1855 124 64:1</a>	
<a href="#">F0620-V2-15 061 256:1</a>	
<a href="#">1616E012S 165 900:1</a>	
<a href="#">1717A006S R 15A 28:1 XX3227</a>	Motor
<a href="#">2232S024BX4 COD 3830</a>	
<a href="#">1319C012S R IE2-50 13AK256:1</a>	combinación de codificador del motor de engranajes
<a href="#">2232A024SR+22E 28:12006</a>	
<a href="#">2224.32175</a>	Motor
<a href="#">1000005246</a>	
<a href="#">2233F024S 222K97.3:1</a>	
<a href="#">3257P0006</a>	MOTOR DE CORRIENTE CONTINUA
<a href="#">2657W024CR-26/1S 66:1 MBZ</a>	Motor con cabezal de engranajes y la ruptura eléctrica
<a href="#">P/N: 3557.A0170, Type: 3557K024C R 382S43:1</a>	
<a href="#">1524.35000 / 1524T024S R</a>	
<a href="#">2842S024C 231 246:1</a>	Motor para la tienda de molienda de mesas de ayuda en la APM
<a href="#">3540K024C 30/1 14:1 3540.A0143</a>	
<a href="#">2250S024BX4 CSD 3830 227 14:1</a>	
<a href="#">3153K024B RC</a>	Mini motocicleta
<a href="#">2233A0083</a>	2233F024S + 22 / 2K5.4: 1 + MG05
<a href="#">P/N: 2224.A0260 Type: 2224B024S R 22EK69:1</a>	
<a href="#">3564K048B K1402 382 86:1 K372</a>	
<a href="#">3540.A0164 (3540K024C 301 246:1)</a>	
<a href="#">P/N: 2224.D0120 Type: 2224U012S R IE2-256</a>	
<a href="#">P/N: 2233.31230 Type: 2233V024S</a>	MOTOR
<a href="#">6501.00117</a>	
<a href="#">6501.00118</a>	
<a href="#">3257G024C R 323 3.71:1</a>	
<a href="#">3042W024C HEDL5540A</a>	
<a href="#">1212E006G</a>	MOTOR

Producto	Descripción
<a href="#">1616.A0454 (1616E012S 165S900:1)</a>	
<a href="#">2342S048CR IE2-512</a>	
<a href="#">3557.07200</a>	motor
<a href="#">1724T018S R</a>	
<a href="#">2657W024C R 261R86:1</a>	
<a href="#">6500.01391</a>	CONTROLADOR
<a href="#">P/N: 1331.G0316 Type: 1331E012S 123 155 141:1 21B18 K261</a>	motor
<a href="#">3257G024C R 323S134:1</a>	
<a href="#">3257G024C R 323S43:1</a>	
<a href="#">3564.A0779</a>	
<a href="#">P/N: 2233.41150 Type: 2233V024S 22BK189:1</a>	motor
<a href="#">P/N: 3042.01500, Type: 3042W024C</a>	Motor
<a href="#">3042W024C 158</a>	motor
<a href="#">P/N: 1616.A0323 Type: 1616E018S 165 262:1</a>	
<a href="#">1524.G0750</a>	
<a href="#">2224U006S R 231 14:1 IEH2-4096</a>	
<a href="#">2224U006S R 231 3.71:1 IEH2-4096</a>	
<a href="#">1524T012SR 15/5 22:1</a>	
<a href="#">1524T012S R 167 3.71:1</a>	
<a href="#">1000002830 Type: 1624E024S 165 262:1</a>	engranaje recto
<a href="#">3863.D0345</a>	encoder del motor +
<a href="#">P/N: 3557.A0352 Type: 3557K024C S 381 415:1</a>	
<a href="#">P/N: 3564.A0256 Type: 3564K024B K1155 301S14:1</a>	
<a href="#">P/N: 6500.01517 Type: MCBL3006 S RS</a>	CONTROLADOR
<a href="#">P/N: 3257.G0382 Type: 3257G024C R IE3-1024 L 323 246:1</a>	
<a href="#">P/N: 1524.50000 Type: AM1524SB025055</a>	MOTOR
<a href="#">2342S048CR</a>	micromotor
<a href="#">P/N: 3557.07180 Type: 3557K048C R</a>	MOTOR
<a href="#">3257G024C R 323S66:1</a>	Motor
<a href="#">2230F024S</a>	motor
<a href="#">2342S024C R 23/1 134:1</a>	motor + reductor planetario
<a href="#">P/N: 1524.A0696 Type: 1524B024S R 15AC249:1 (OEM)</a>	
<a href="#">P/N: 3564.00344 Type: 3564K024B K312-K1155</a>	MOTOR
<a href="#">43.112.1311/01 OEM for Heidelberg</a>	
<a href="#">P/N: 3564.00300 Type: 3564K048B</a>	
<a href="#">43.112.13**/**</a>	
<a href="#">P/N: 3557.A0504 Type: 3557K024C U 382 246:1</a>	
<a href="#">3000004375</a>	Motor

Producto	Descripción
<a href="#">P/N: 1724.A0205 Type: 1724B006S R 15A 14:1</a>	Micro-Motor
<a href="#">3000004245</a>	Sin escobillas DC-servomotor
<a href="#">P/N: 6500.01491 Type: MCLM3002 F RS</a>	CONTROLADOR
<a href="#">P/N: 6501.00121 Type: MC3002 RS/CAN 1016M006G 101K1024:1</a>	
<a href="#">1524T012SR IE2-16+16/7 246:1</a>	
<a href="#">P/N: 3557.01930 Type: 3557K012C R</a>	Motor
<a href="#">P/N: 1524.G1174, Type: 1524E012S R IE2-512 155 262:1</a>	
<a href="#">P/N: 6500.01340, Type: MCDC3006S</a>	CONTROLADOR
<a href="#">P/N: 6501.00063, Type: IE2-MCDC3006</a>	Adapterplatine
<a href="#">P/N: 9900.20000 Type: 2250S024BX4 3830 26AK50:1</a>	
<a href="#">P/N: 2070.00129, Type: LM 2070-015-02 K2155</a>	motor lineal
<a href="#">P/N: 2657.N0110, Type: 2657W048C R 261S14:1 MBZ22V</a>	
<a href="#">P/N: 2232.G0115, Type: 2232B024S R IE2-128 X3752 22EK19:1</a>	
<a href="#">P/N: 9900.20000, Type: 3890A018C R 38A 36:1 HEDM5500J12</a>	motor con escobillas DC
<a href="#">P/N: 6501.00221, Type: MC5005/5010 V3.0-VERSORG.</a>	Steckerset
<a href="#">P/N: 6501.00222, Type: MC50xx V3.0-MOTORSEITE</a>	Steckerset
<a href="#">P/N: 1319.A0262, Type: 1319E012S 155 22:1</a>	Y con reducciones
<a href="#">P/N: 3557.A0346, Type: 3557K048C R 321 7:1 (for 5...19 pcs)</a>	
<a href="#">P/N: 1624.22203, Type: 1624A024S L</a>	Motor
<a href="#">P/N: 3564.00220, Type: 3564K024B K312</a>	Motor
<a href="#">P/N: 2224.D0177, Type: 2224U006S R IE2-512 X1595 OEM</a>	Motor
<a href="#">P/N: 2232.21333, Type: 2232U024S R277</a>	MOTOR DE CORRIENTE CONTINUA
<a href="#">P/N: 2225.A0109, Type: 2225F024S 222 97.3:1</a>	Motor
<a href="#">P/N: 1624.A0369, Type: 1624E018S 165 22:1</a>	Motor de corriente continua
<a href="#">P/N: 2224.A0372, Type: 2224U024S R 201 246:1</a>	Motor de corriente continua
<a href="#">P/N: 1524.07100, Type: 1524E024S</a>	Motor
<a href="#">P/N: 1524.80315, Type: 1524B009S R</a>	Motor
<a href="#">P/N: 6500.01539, Type: PLATINE MCBL3003 P RS</a>	Motion Controller
<a href="#">P/N: 3863.A0455, Type: 3863H024C R 38A 20:1</a>	Motor de corriente continua
<a href="#">P/N: 3863.A0117, Type: 3863A024C 382S14:1 2444S024B</a>	Motor de corriente continua Sin escobillas DC-servomotor

Producto	Descripción
<a href="#">P/N: 3257.A0131, Type: 3257G024C R 323S 66:1</a>	Motor con engranajes
<a href="#">BHK 16.05A120-B6-5/0300</a>	Codificadores rotativos incrementales
<a href="#">2342S024CRIE2-512</a>	
<a href="#">P/N: 1624.09250, Type: 1624E018S</a>	minimotor
<a href="#">P/N: 3153.A0217, Type: 3153K024B RC 30/1 246:1</a>	Servomotor DC sin escobillas
<a href="#">P/N: 2230.A0625, Type: 2230F012S 222 5.4:1</a>	minimotor
<a href="#">P/N: 2232.D0003, Type: 2232U024S R IE2-512</a>	DC-Micromotor con encoder incremental
<a href="#">P/N: 1524.A0477, Type: 1524E012S R 155 262:1</a>	Combinación de motor reductor + espolón
<a href="#">P/N: 2232.G0039 Type: 2232R024S R IE2-512 225 29.6:1</a>	
<a href="#">P/N: 1016.A0119, Type: 1016M006G 101 256:1</a>	Combinación de reductor + motor
<a href="#">2224U024S R 23/1 246:1</a>	Comabination de CC-micromotor y reductor planetario
<a href="#">P/N: 2224.A0393, Type: 2224U024S R 201 9.7:1</a>	Combinación de motor + reductor
<a href="#">P/N: 3557.04100, Type: 3557K024C S</a>	Motor
<a href="#">P/N: 3557.A0086, Type: 3557K024C 301 66:1</a>	Combinación de engranajes del motor +
<a href="#">P/N: 1624.A0627, Type: 1624E018S 163 485:1</a>	Motor + reductor
<a href="#">P/N: 3557.A0331 Type: 3557K024C S 38/2S 66:1</a>	
<a href="#">P/N: 3557.01800, Type: 3557K012C</a>	Motor
<a href="#">P/N: 2642.01097, Type: 2642W012CXR</a>	Motor
<a href="#">3000004125</a>	Motor
<a href="#">P/N: 2642.A0253, Type: 2642W024C R 301 159:1</a>	Motor con engranajes
<a href="#">2224U006S RZ1595</a>	Motor
<a href="#">2232U024SR</a>	DC-Micromotor
<a href="#">P/N: 1624.A0158, Type: 1624E012S 165 22:1</a>	Minimotor completa con equipo
<a href="#">P/N: 1524.A0257, Type: AM1524SB025057 155 41:1</a>	La combinación de motor y reductor
<a href="#">P/N: 2233.A0195, Type: 2233F012S 222 54.6:1</a>	La combinación de motor y reductor
<a href="#">P/N: 3042.D0107, Type: 3042W024C HEDS5540A</a>	Motor con encoder
<a href="#">P/N: 1516.G0142, 6304234</a>	sonda
<a href="#">3564K024B CS 30/1 3.71:1 (3564.A0480)</a>	
<a href="#">1727.20000</a>	motor micro
<a href="#">P/N: 6500.01486, Type: MCBL3002 S RS</a>	CONTROLADOR
<a href="#">P/N: 2342.A0740, Type: 2342S048C R 231 14:1 K1408</a>	DC Micro Motor + caja de cambios
<a href="#">P/N: 4200.A0015, Type: MCS3242G024BX4 ET 32A 14:1</a>	motor

Producto	Descripción
<a href="#">P/N: 1624.A0143, Type: 1624E012S 165 262:1</a>	micromotor DC
<a href="#">P/N: 1724.G0104, Type: 1724T012S R IE2-512 167 14:1</a>	Motor + reductor + codificador
<a href="#">1000003041</a>	
<a href="#">P/N: 1727.37097, Type: 1727U012CXR</a>	Motor
<a href="#">P/N: 1727.37096, Type: 1727U006CXR</a>	Motor
<a href="#">P/N: 1319.G0149, Type: 1319C012S R IE2-50 13AK 256:1</a>	Combinación motor-caja de cambios/codificador
<a href="#">P/N: 3557.A0254, Type: 3557K024C S 38/2S 43:1</a>	Combinación
<a href="#">P/N: 6500.01494, Type: MCBL3002 S CF</a>	CONTROLADOR
<a href="#">P/N: 6500.01606, Type: MCBL3002 S CO 3557.D0168 / 3557K048C S HEDS5540A</a>	CONTROLADOR
<a href="#">P/N: 1516.10100, Type: 1516E012S T</a>	Micromotor
<a href="#">P/N: 2232.P0044, Type: 2232S024BX4 COD</a>	Servomotor de corriente continua sin escobillas con controlador de movimiento integrado
<a href="#">SC 2804 S 3530 / 3531 / 3980 / 4289 / 4763 / 4764 / 6339 / 6340</a>	Controlador de velocidad
<a href="#">P/N: 2607.80003, Type: 2607T012S R</a>	Micromotor DC plano
<a href="#">PN: 3056.00508 Type:3056-K-024B-K1155</a>	motor
<a href="#">P/N: 3557.N0195, Type: 3557K024C 674 321 25:1 HEDL5540A MBZ22V</a>	
<a href="#">P/N: 126231, Type: AM-B-126231</a>	TIENDA DE MONTAJE CEM-C40 SCHALTER
<a href="#">P/N: 9900.20000, Type: 2230A006S 22EKV152:1</a>	Combinación de motor con engranaje
<a href="#">2657.N0110</a>	MOTOR DE CORRIENTE CONTINUA CON FRENO
<a href="#">P/N: 4490.00401, Type: 4490H036B K1155</a>	Servomotor de corriente continua sin escobillas
<a href="#">1524.80912 / AM15242R045055</a>	Motor
<a href="#">3000004094</a>	Motor
<a href="#">P/N: 2232.R0341, Type: 2232S024BX4 SC 227 14:1</a>	Motor
<a href="#">1000005678</a>	
<a href="#">1616.A0562</a>	motor
<a href="#">AM1524-2R-V-12-150-05</a>	Motor paso a paso
<a href="#">ADM1220S-2R-V3-83 + M2X0.2X15 + 2.8000.08.353</a>	Motor paso a paso
<a href="#">AM0820-V3-18-08 C06.072A 08/1 256:1</a>	Motor paso a paso
<a href="#">PN: 3272.A0155 Type: 3272G012C R 323S14:1</a>	Micromotor
<a href="#">3042.02100</a>	
<a href="#">1525.13039</a>	motor
<a href="#">3000008807</a>	
<a href="#">3000004231</a>	
<a href="#">1624.A0213</a>	minimotor con reductor
<a href="#">1516.08900</a>	mini motor
<a href="#">1000005705</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">PN: 1717.11000 Type: 1717T012SR</a>	Micromotor
<a href="#">P/N: 1516.10800, Type: 1516E012S 42</a>	mini motor
<a href="#">3000006165</a>	Control del motor de CC trifásico
<a href="#">1727U006CXR123 IE2-16 171 91:1 (1727.G0168)</a>	Micromotor
<a href="#">P/N: 3557.00300, Type: 3557K006C 2230V0025</a>	Motor
<a href="#">P/N: 2224 G0176 2224A0128 R IE2: 16 22EK 28:1</a>	
<a href="#">2230F012S+22/2 1734:1+MG05 (1000004479)</a>	mini motor
<a href="#">2657W012C R IE2-512 261 246:1</a>	motor de engranajes
<a href="#">000003844</a>	
<a href="#">1336U012CXR+14/1 134:1+X0437A</a>	MOTOR DE LÁMPARA
<a href="#">1000014856</a>	micromotor
<a href="#">2237.00004</a>	motor
<a href="#">2444.09318 (2444S024B K1555)</a>	motor
<a href="#">P/N: 2338.02200, Type: 2338S012S (Qty 20.)</a>	
<a href="#">p/n: 3557.04080; Type: 3557K024C R</a>	motor
<a href="#">M355724CSP32I14</a>	Combinación de engranajes planetarios del motor del ancla
<a href="#">M355724CSP32I25</a>	Combinación de engranajes planetarios del motor del ancla
<a href="#">0816P006S R K2566 081 256:1 HEM3-032-W</a>	
<a href="#">2642W024C R</a>	motor
<a href="#">3000007709</a>	
<a href="#">1724.A0195</a>	
<a href="#">PN:1724.G0124 Type: 1724T012S R</a>	
<a href="#">400087-0001-S</a>	KIT MOTOR cabezal de extrusión
<a href="#">2233F024S</a>	Motor Bell Anchor
<a href="#">100000401449</a>	
<a href="#">MCLM3006S (6500.01547)</a>	CONTROLADOR DE MOVIMIENTO
<a href="#">100007042302</a>	Tinta de motor Codificador
<a href="#">2233F012S</a>	Combinación de caja de cambios DC Bell Anchor Motor Spur Helmet
<a href="#">3863.A0186</a>	motor
<a href="#">2230.07600</a>	motor
<a href="#">2224.A0777</a>	
<a href="#">3863A024C R 381S66:1 (3863.A0430)</a>	
<a href="#">p/n:1624.A0720; Type: 1624E024S 165S262:1</a>	
<a href="#">3863H048C / 3863.03000</a>	motor
<a href="#">300681200810</a>	
<a href="#">3557.A0127 (3557K024C 382 43:1)</a>	
<a href="#">4-000-0257</a>	
<a href="#">3216X012BXTR 22GPT 20:1 (3216.A0075)</a>	
<a href="#">2214X012BXTR 22GPT 14:1 (2214.A0059)</a>	
<a href="#">1624.A0596</a>	
<a href="#">p/n:2224.13700, Type: 2224R024S R</a>	motor

Producto	Descripción
<a href="#">1624.A0207</a>	
<a href="#">p/n: 2214.00001, Type: 2214S006BXTR</a>	Motor
<a href="#">p/n: 2842.A0247, Type: 2842S024C 301 1526:1</a>	
<a href="#">8FBS265702</a>	MOTOR DE CORRIENTE CONTINUA CON FRENO
<a href="#">p/n: 2233.40300, Type: 2233V024S 22B 21:1 3000003282</a>	
<a href="#">3268G024BX4 SC 3809 (3268.P0021)</a>	motor
<a href="#">2642.A0115 / 2642W024C R 301S246:1</a>	
<a href="#">2622S012B SC 33:1 (2622.81011)</a>	Motor
<a href="#">2622S012B SC 8:1 (2622.81009)</a>	Motor
<a href="#">2224.D0103 / 2224U012S R IE2-16</a>	
<a href="#">2622.81012 / 2622S012B SC 112:1</a>	Motor
<a href="#">2232.R0327 / 2232S024BX4</a>	
<a href="#">3042.02200 / 3042W024C001G</a>	
<a href="#">3056.A0114 / 3056K024B 382S14:1</a>	
<a href="#">1000007060</a>	Micromotor
<a href="#">3863.A0100</a>	
<a href="#">3272X024CR+32GPT 72:1</a>	Motor + reductor
<a href="#">3000003763</a>	Mini motor
<a href="#">3257.A0140 / 3257G024C R 382S43:1</a>	
<a href="#">3242.01000 / 3242G012C R</a>	Motor
<a href="#">2237S048CXR / 2237.00007</a>	Motor
<a href="#">3000004311</a>	
<a href="#">1727U006CXR</a>	
<a href="#">1616.A0206 / 1616E006S 165 19813:1</a>	
<a href="#">2842.A0340 / 2842S028C 301S43:1</a>	
<a href="#">3000004618</a>	motor
<a href="#">1524T012S R/1524.27500</a>	motor
<a href="#">3564.06378</a>	motor
<a href="#">2342.39015 / 2342S024C R45</a>	Motor
<a href="#">3564.A0507</a>	
<a href="#">9900.20000 / 3863A036C 381 3.71:1 OEM</a>	Motor con caja de cambios
<a href="#">1000005154</a>	
<a href="#">2444S024B K1155 / 2444.10012</a>	motor
<a href="#">3000002740</a>	
<a href="#">1000012154</a>	
<a href="#">3557.A0504 / 3557K024C U 382 246:1</a>	motor con caja de cambios
<a href="#">2057.00008 / 2057S024B K1000</a>	Motor
<a href="#">9900.20000 / 3564K024B CS 301S23:1</a>	
<a href="#">P/N: 6500.01504, Type: MCDC 3002 P RS</a>	placa de circuito
<a href="#">P/N: 6500.01533, Type MCDC 3003 P RS</a>	placa de circuito
<a href="#">1524T024S R IE2-16 1510 900:1</a>	Motorreductor
<a href="#">1524T024S R IEH2-16 1510 900:1</a>	Motorreductor
<a href="#">2264W024 BP4</a>	Motor BP4

Producto	Descripción
<a href="#">SC 5008 S 6339</a>	Controlador
<a href="#">140101 4310</a>	
<a href="#">2842S024C 30/1 1526:1</a>	
<a href="#">Transmission and mounting kit for transmission for motor 3863</a>	Caja de cambios y kit de montaje para cajas de cambios
<a href="#">2232.A0918 / 2232U006S RL 201 23:1</a>	
<a href="#">3056KQ12B K312</a>	
<a href="#">P/N: 3000004521, Type: 3564K024BCS</a>	
<a href="#">1028.00100 / 1028S012B</a>	Servomotor DC sin escobillas
<a href="#">1218.00111 / 1218S012B</a>	Servomotor DC sin escobillas
<a href="#">2233.A0233</a>	motor de engranajes
<a href="#">2230.A0123 / 2230F040S P19 222 5490:1</a>	
<a href="#">1628.D0101</a>	
<a href="#">1000014538</a>	
<a href="#">2237S048CXR-2922</a>	
<a href="#">SC5008S 4475 / 6500.01525</a>	CONTROLADOR
<a href="#">2057.00127</a>	MOTOR
<a href="#">3000009566 / SC2804S-6339</a>	
<a href="#">1524E012S IEH2-512 15/8 76:1</a>	
<a href="#">2057.00127 ( without gear )</a>	
<a href="#">3268G024BX4CS2993</a>	
<a href="#">1319T012SR IE2-400 14:1 246:1</a>	
<a href="#">3000006757</a>	Controlador de movimiento
<a href="#">1516T012SR 15/10 494:1 IEH2-16</a>	
<a href="#">1717T012SR</a>	micromotor
<a href="#">3564.00342</a>	
<a href="#">1000011143</a>	
<a href="#">1000006853</a>	
<a href="#">3274G024BP4</a>	
<a href="#">1000015028</a>	
<a href="#">1524T012S+16/7 66:1+MG10</a>	
<a href="#">1000007067 = 3863A048C+38/2 3.71:1+MG22</a>	
<a href="#">3050L012S</a>	motorreductor
<a href="#">2642W024CR+30/1S246:1+MG10</a>	
<a href="#">3257G024CR+32/3R 66:1+MG12</a>	
<a href="#">1000005365</a>	
<a href="#">1524.80912</a>	
<a href="#">3257.A0744</a>	Motorreductor
<a href="#">1516A012S R IE2-16 15AK 102:1 1969</a>	motor
<a href="#">3216.00028</a>	MOTOR
<a href="#">1660.00001</a>	motor
<a href="#">2237.00010</a>	motor
<a href="#">2842.00600</a>	MOTOR 2842S024C
<a href="#">3242.P0003 = 3242G024BX4 CS</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">3863.04047</a>	Servomotor
<a href="#">16/5 262:1 / 7009569</a>	
<a href="#">2232U018S R</a>	
<a href="#">3216024 BXTH 32GPT 1216:1</a>	
<a href="#">4221024 BXTH 42GPT 1249:1</a>	
<a href="#">1319T012S-R</a>	
<a href="#">2057.00003</a>	
<a href="#">2842L036C X740</a>	