



# 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)



# Cannto

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.

## iPrducsr n dt oa eaPca

iPrducsr	ItncPmDcmpó
<a href="#">2S IK</a>	Saucha de acoplamiento
<a href="#">1lastic bushing 0L44EA 2S ((</a>	1iezas de repuesto
<a href="#">2S (( SMk1AWB5 /WT</a>	
<a href="#">IH 2S</a>	repuesto de pl3stico
<a href="#">Tooth clutch 2S (( T)</a>	utilizado en el sistema hidr3ulico de la m3quina de 9-s666
<a href="#">2SG((</a>	Lcoplamiento para engranajes de bomba con manguito de nylon
<a href="#">2SGHK</a>	Lcoplamiento
<a href="#">2SGI8 T)</a>	
<a href="#">2S DK T) same 7ith 2S DK T)</a> <a href="#">Somplete 4et</a>	conjunto de embrague
<a href="#">2SDK tire</a>	
<a href="#">2S (( 4ET</a>	
<a href="#">2S IH 4ET</a>	acoplamiento 4ET
<a href="#">2SDK coupling</a>	acople
<a href="#">0ousing óor 2/G((</a>	
<a href="#">0ousing for 2/GIK</a>	
<a href="#">T) 2SGDK</a>	
<a href="#">2S á8</a>	elemento el3stico
<a href="#">2/IH</a>	acoplamiento
<a href="#">2SGHK T)</a>	LSM1AL)WEBTM EAé4TWSM ENTE-BM
<a href="#">2S HK Somplete coupling 4et</a>	
<a href="#">2SGDK Somplete coupling set</a>	equipo de Paplin
<a href="#">24GHK</a>	acoplamiento
<a href="#">2S DH</a>	Lcoplamiento
<a href="#">2S DK T) Somplete 4et</a>	4et completo 2S DK T)
<a href="#">2S DK T) XMnly 4ealC</a>	2S DK T) XMnly 4ealC
<a href="#">2SGHIO2/GHI T), Aiva</a>	
<a href="#">2SGIH</a>	Lcoplamiento dentado
<a href="#">2S DK</a>	LSM1AL)WEBTM SM)1AETM 2E 0E--L)WEBTL4
<a href="#">2S IH Somplete coupling 4et</a>	
<a href="#">coupling Pit 2/ IH</a>	
<a href="#">2S HI</a>	-kE2L 2E LSM1AL)WEBTM -M4SL2L
<a href="#">2/ á8 complete coupling Pit</a>	
<a href="#">2/ (( TW-E</a>	
<a href="#">2/GIK</a>	





















Producto	Descripción
<a href="#">SEMKH-71-4C2</a>	motor
<a href="#">3SIE-90L-2</a>	Motor trifásico de alta eficiencia
<a href="#">101458</a>	Motor industrial personalizado
<a href="#">SEMKh 56-2 C2</a>	motor
<a href="#">Terminal Board for 3SIE200L4</a>	Componente de placa de terminales del motor
<a href="#">SLg132S-2B</a>	Motor trifásico de alta eficiencia
<a href="#">1422M004035IE3B / 3SIE 225M-4</a>	
<a href="#">3SIEL-90S-6 / 101575</a>	Motor Elektrim/Cantoni DS
<a href="#">3SIEK 112M-4 / BW / IP / SL</a>	Motor trifásico de alta eficiencia
<a href="#">SKG 180L-4/8 KW 19,0/12,2 POLI 4/8 B5 V460-60</a>	MOTOR
<a href="#">EUI 026D-001M</a>	
<a href="#">3SIE 180L-6A</a>	DS Moto
<a href="#">3SIEL-90L-4 / 100881</a>	Motor DS
<a href="#">2SIEK-71-4B2</a>	DS Motor
<a href="#">4SIE-315M-4A</a>	Motor industrial de alta potencia
<a href="#">13160000A21A</a>	Motor eléctrico
<a href="#">SEMH 080-4C / 1108C004015H0</a>	Motor de inducción monofásico
<a href="#">3SIE-200L-8</a>	Motor de inducción trifásico
<a href="#">57072002115MY2</a>	Motor eléctrico
<a href="#">SEMLH-71-2C</a>	Motor WS
<a href="#">3SIE180L8</a>	MOTOR
<a href="#">101259</a>	Placa de rodamiento en el lado B BG200
<a href="#">101231</a>	Blindaje NDE
<a href="#">101369</a>	Motor eléctrico
<a href="#">100081</a>	Motor eléctrico
<a href="#">4174478 -TS56B2 0,12 230/400-50 B14 MV CN</a>	motor
<a href="#">2SIEK-63-4B2</a>	DS Motor
<a href="#">PMB 400-S</a>	rectificador de puente
<a href="#">2SIEK6-4B/2</a>	Motor de inducción trifásico
<a href="#">2SIEL63-4B/2</a>	Motor de inducción trifásico
<a href="#">1107A004625IE3</a>	Motor de inducción trifásico
<a href="#">100475</a>	Motor de inducción trifásico
<a href="#">SEMKH-71-2C</a>	motor asíncrono
<a href="#">2SIEK-63-2A2</a>	Motor de inducción trifásico
<a href="#">3SIEK-132S-2B</a>	motor
<a href="#">100595</a>	
<a href="#">908017</a>	
<a href="#">3SIEK-100L-4A</a>	
<a href="#">100639</a>	
<a href="#">101502</a>	
<a href="#">3SIEK-80-4B B14kl</a>	
<a href="#">3SIE200L-8 KW 15,00 8POLI B3 380T60</a>	motor
<a href="#">ER0032W09NB03H</a>	



Producto	Descripción
<a href="#">1310LB04025IE3B</a>	
<a href="#">3SIEL 132S-2B / 1313SB02135IE3B</a>	
<a href="#">3SIEK 063-2B / 1106B002625IE3</a>	motor
<a href="#">101775</a>	
<a href="#">3SIEK-280S-4 B5</a>	
<a href="#">101138</a>	Brida FF
<a href="#">100000/HPS 10.44</a>	Freno
<a href="#">100317</a>	
<a href="#">100152/2SIE-132S-2A B3</a>	
<a href="#">100859</a>	motor
<a href="#">908000/ PMBAF 400-S</a>	
<a href="#">SIE445T4</a>	motor
<a href="#">100000 /hzg 132</a>	
<a href="#">2SIE 071X-4C 0.55kW B3 230/400V-50Hz IE2</a>	
<a href="#">3SIE-180L-8 B3</a>	
<a href="#">cover for SKG132M-4</a>	
<a href="#">100873/3SIE-90L-2APC</a>	
<a href="#">1309S004625IE3</a>	motor
<a href="#">100612/3SIE160L-6 B3</a>	
<a href="#">136/BG 160</a>	
<a href="#">102004</a>	
<a href="#">100446/2SIE-90S-6</a>	
<a href="#">SEMKH80-4B/2</a>	motor
<a href="#">102011/SEKH-80-4BF</a>	
<a href="#">1106B004625IE3 / 3SIEK 63-4B</a>	motor
<a href="#">100554/ 3SIEK-132M-4 B5</a>	
<a href="#">101602/SKH-80-4A B5</a>	
<a href="#">1422M004135IE3B</a>	
<a href="#">2SIE80-4A</a>	MOTOR
<a href="#">3SIE132S-4</a>	MOTOR
<a href="#">1318L006435IE3 / 3SIEK 180L-6</a>	
<a href="#">102003/ 3SIEK-132S-4 B5 230</a>	
<a href="#">100171/ SEMKG-56-2A2 B14kl</a>	
<a href="#">101347/SEMKG-56-2C2 B14kl</a>	
<a href="#">100573/3SIE132M-8 B3</a>	
<a href="#">1106B004425IE3 / 3SIEK 63-4B B5</a>	
<a href="#">101648</a>	
<a href="#">SEMKH 063-4B</a>	motor
<a href="#">101543</a>	Motor
<a href="#">158</a>	
<a href="#">101820/ SEMLh 80-4B2</a>	bomba
<a href="#">101854</a>	
<a href="#">101854/4SIE-280S-4 B3</a>	



Producto	Descripción
<a href="#">100869/ 3SIEK-90L-2 B5</a>	
<a href="#">3SIEL 160M-2B / 1316MB02135IA3B</a>	
<a href="#">100455/ 3SIE-100L-2 B3 230</a>	
<a href="#">1108B004425IE3 3SIEK 80-4B</a>	
<a href="#">101665/2SIEL-80-4A2 B3</a>	
<a href="#">100833/3SIEL 80-4B2</a>	
<a href="#">1108B004225IE3B</a>	
<a href="#">100312</a>	
<a href="#">H2SP16NT100100</a>	
<a href="#">1309L004425IE3</a>	
<a href="#">3SIEK-90L-2APC B5 230</a>	motor
<a href="#">100105</a>	
<a href="#">1420L004035IE3B</a>	
<a href="#">SK120/102-4/189C-CSA</a>	
<a href="#">3SIEK 112M-4A</a>	
<a href="#">100557/i 3SIE-132M-4B B3</a>	
<a href="#">100849</a>	
<a href="#">100370</a>	
<a href="#">1318M004435IE3</a>	
<a href="#">100000/3SIE3554C</a>	
<a href="#">100467</a>	
<a href="#">100518</a>	
<a href="#">100472</a>	
<a href="#">3SIEK-90L-2 B5 230</a>	
<a href="#">SKH-56-4B B5</a>	
<a href="#">100301, Type: 2SIEK-63X-4C2 B14kl</a>	motor
<a href="#">101318</a>	campana de ventilador
<a href="#">100307</a>	
<a href="#">100830</a>	
<a href="#">H2SP 200NEN.36. 207VDC</a>	
<a href="#">SEKH 080X-4C 1,1kW B14B 230V 1fase-50Hz</a>	
<a href="#">CONDENSATOR050</a>	
<a href="#">100310 / 2SIE-71-2B B3</a>	ELECTROMOTOR
<a href="#">207 / 3 built-in temperature sensors (PTC)</a>	
<a href="#">100499</a>	
<a href="#">3SIE 180L-8 11kW B3 400/690V-50Hz IE3</a>	
<a href="#">13180000A20A/IP56 Execution IEC180</a>	
<a href="#">100585</a>	
<a href="#">101374</a>	
<a href="#">100705/ 3SIE-250M-4 B3R</a>	
<a href="#">100961</a>	
<a href="#">3SIE-160L-8 B3</a>	
<a href="#">100516/ 3SIE-112M-4 B3</a>	



Producto	Descripción
<a href="#">100519/ 3SIE-112M-4 B3 230</a>	
<a href="#">3SIEK-80-4B2</a>	
<a href="#">101493</a>	
<a href="#">HPS 18.33 d40</a>	
<a href="#">3SIEK-180L-4 B5</a>	
<a href="#">3SIEK-200L-4 B5</a>	
<a href="#">3SIEK-180M-4 B5</a>	
<a href="#">100469</a>	
<a href="#">SSG100-L4/2B B3</a>	motor
<a href="#">236</a>	
<a href="#">SEMKH-71-2B B5</a>	
<a href="#">101582</a>	
<a href="#">2SIE-71X-6C B3</a>	
<a href="#">102115</a>	
<a href="#">3SIEL 315M4A</a>	
<a href="#">3SIEL 112M-2/100501</a>	3 Phase Induction Motor
<a href="#">SKH-80-4A B5/101602</a>	
<a href="#">100825</a>	
<a href="#">208</a>	
<a href="#">100834</a>	
<a href="#">101256</a>	