



# 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)

## Etipack

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="#">205070015</a>	cintura di DSP
<a href="#">347001071 NM2004-UA10A</a>	testina di stampa termica
<a href="#">1005510478</a>	Rullo puleggia con cuscinetto a sfere 1.3
<a href="#">205020231</a>	cinghia distribuzione
<a href="#">1099215836</a>	
<a href="#">1140010665</a>	nastro aspirante
<a href="#">1140110234</a>	puleggia
<a href="#">Energy 100DX/SX</a>	Etichettatrice automatica
<a href="#">1004810351</a>	
<a href="#">493251090</a>	
<a href="#">T1 EMX DX</a>	Etichettatrice
<a href="#">100 DX/SX</a>	etichettatura energetica
<a href="#">1005514286</a>	puleggia del motore
<a href="#">1005513521</a>	Motore con puleggia
<a href="#">Strong 100 Dx oder SX (rechte oder linke Ausführung)</a>	Forte 100 Dx o SX
<a href="#">205020230</a>	azionamento a cinghia
<a href="#">1005514057</a>	rullo di trazione
<a href="#">1005512922</a>	cinghia tonda da 4 x 540 millimetri Gen. 6
<a href="#">1005513691</a>	C-Spring
<a href="#">445024830</a>	C-molla
<a href="#">1005010256</a>	primavera
<a href="#">1005510764</a>	molla a compressione
<a href="#">1005010555</a>	Molla a compressione
<a href="#">445020550</a>	C-molla
<a href="#">1005620003</a>	SCHEDA FLT-12 FILTRO TENSIONE ETICHETTATRICI SERIE 6
<a href="#">200607536</a>	T-Spring
<a href="#">200607525</a>	T-Spring
<a href="#">200607531</a>	C-SPRING
<a href="#">445040040</a>	molla (SX) f. cilindro di pressione
<a href="#">6006900025</a>	Visualizzazione di Energy /Extreme
<a href="#">445020090</a>	Molla di estensione
<a href="#">1005510298</a>	Coperchio in plastica
<a href="#">445010031</a>	molla di estensione
<a href="#">105520000</a>	Carta
<a href="#">344000173</a>	Sensore

<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<a href="#">205090794</a>	Cintura
<a href="#">0054000613</a>	Primavera
<a href="#">1005010257</a>	Primavera
<a href="#">1005010040</a>	frizione a dischi
<a href="#">328070011</a>	Interruttore
<a href="#">1005514164</a>	Interruttore Anello
<a href="#">328070012</a>	Coprinterruttore
<a href="#">338000203</a>	Grip Cord
<a href="#">338000240</a>	Grip Cord
<a href="#">338000250</a>	Grip Cord
<a href="#">6006900005</a>	programma di carta
<a href="#">Strong_100_DX</a>	etichettatrice automatica
<a href="#">1004010063</a>	Fotostop
<a href="#">1004010062</a>	Titolare
<a href="#">6006900024</a>	Carta
<a href="#">16/000002246</a>	Energy SX come macchina 16/000002246
<a href="#">1005510165</a>	Coperchio in plastica
<a href="#">1005510023</a>	Coperchio in plastica
<a href="#">1005510047</a>	Coperchio in plastica
<a href="#">1005510299</a>	Coperchio in plastica
<a href="#">1005510024</a>	Coperchio in plastica
<a href="#">1005510028</a>	Copertura in plastica
<a href="#">1005510014</a>	Unità inferiore completa di rotolo
<a href="#">1005510046</a>	Coperchio in plastica
<a href="#">1005510478 L=130</a>	Puleggia a rullo con cuscinetto a sfere
<a href="#">1005510030</a>	Coperchio in plastica
<a href="#">202520045</a>	Cinghia dentata
<a href="#">1005510059</a>	disco freno
<a href="#">1005510480</a>	Molla a compressione
<a href="#">1005510482</a>	Molla a compressione
<a href="#">208010200</a>	cuscinetti
<a href="#">1005010103</a>	Molla a compressione
<a href="#">1005510056</a>	Piastra di regolazione
<a href="#">445020030</a>	Molla di compressione
<a href="#">1005510060</a>	piastre di regolazione
<a href="#">1005020036</a>	Piastra freno
<a href="#">1005510054</a>	piastra freno
<a href="#">1005510061</a>	Manica
<a href="#">440090020</a>	manica
<a href="#">445040040 LEFT</a>	Molla per cilindro a pressione (sinistra)
<a href="#">445040050 RIGHT</a>	Molla per cilindro a pressione (destra)
<a href="#">4450010031</a>	molla per il sistema frenante
<a href="#">1005010062</a>	piastrine
<a href="#">1005010599</a>	L = 130 miglia
<a href="#">435140040</a>	ali

<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<a href="#">1005010482</a>	Tenditore frizione per svolgitore
<a href="#">1005010483</a>	Tenditore frizione per svolgitore
<a href="#">493251050</a>	Modulo portabobina
<a href="#">6006900027 /1005620010</a>	SCHEMA DEL PC
<a href="#">492701060</a>	rullo pizzico
<a href="#">1005510017</a>	Copertura in plastica
<a href="#">1005510015</a>	Cintura
<a href="#">205020045</a>	cinghia distribuzione
<a href="#">1005510496</a>	Cintura
<a href="#">1005510162</a>	Cintura
<a href="#">DRV12</a>	Platine con software
<a href="#">1005511979</a>	Leva bloccaggio
<a href="#">1005510494</a>	Anello di guida
<a href="#">205010052</a>	cinghia
<a href="#">403200100</a>	Cinturino rotondo
<a href="#">6006900048</a>	Driver per circuiti stampati
<a href="#">1005620045</a>	Motore con cavo
<a href="#">4992701064</a>	rullo di pressione D33 H140
<a href="#">CPU97 SAB</a>	Scheda di controllo
<a href="#">1005510050</a>	rotolare
<a href="#">437522030</a>	Sedile Roll
<a href="#">205090800</a>	cintura
<a href="#">202020075</a>	Leva di bloccaggio
<a href="#">1010710230</a>	Rullo di trasmissione
<a href="#">420130290</a>	rullo
<a href="#">205090092</a>	Cintura
<a href="#">1005512739</a>	routine
<a href="#">1005514459</a>	Disco freno
<a href="#">1005510033</a>	frizione a slittamento per avvolgimento
<a href="#">6006900004</a>	Scheda CPU con programma di controllo
<a href="#">493251090 DIAM. 300</a>	Modulo portabobine Ø300 mm
<a href="#">493251050 DIAM. 300</a>	Modulo portabobine Ø300 mm
<a href="#">1005510081 L=130</a>	Puleggia con cuscinetto a sfere (lunghezza 130 mm)
<a href="#">236050161</a>	
<a href="#">1005520001</a>	hardware
<a href="#">1005520000 PWR300</a>	Piombino
<a href="#">1005520014</a>	Cavo di alimentazione W1
<a href="#">1005520017</a>	Cavo di alimentazione 24V per CPU02
<a href="#">1005520002</a>	
<a href="#">1005510489</a>	Assemblaggio Pinch Roller D.55
<a href="#">1005510491</a>	Assemblaggio Pinch Roller D.32
<a href="#">1005510313</a>	Albero portabobina
<a href="#">10099017826</a>	Rullo applicatore in spugna
<a href="#">1005620004</a>	PCB MO-12

<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<a href="#">6006900048 DRV12</a>	Driver per circuiti
<a href="#">205020051</a>	cinghia distribuzione
<a href="#">1005512775</a>	rullo
<a href="#">1005512869</a>	kit avvolgitore
<a href="#">1005520021</a>	Cavo piatto a 21 pin
<a href="#">1005516301</a>	disco freno
<a href="#">412511030</a>	fascia freno
<a href="#">445020520</a>	molla di estensione
<a href="#">1005510483</a>	tenditori frizione per svolgitore
<a href="#">1005510160</a>	cintura tonda
<a href="#">1005620095</a>	piastra adattatore
<a href="#">1005520003</a>	Scheda del potenziometro
<a href="#">1005515546</a>	lama interna dello svolgitore
<a href="#">1005010042</a>	flangia per puleggia
<a href="#">Strong 100 SN:22/000000631</a>	Etichettatrice automatica
<a href="#">PWR60-40</a>	Unità di alimentazione
<a href="#">105510023</a>	Alimentatore
<a href="#">1005620011</a>	
<a href="#">1005510123</a>	Coperchio in plastica
<a href="#">1005510021</a>	Coperchio in plastica
<a href="#">1005510116</a>	Giunto con funzione di inclinazione
<a href="#">202032570</a>	Giunto con funzione di inclinazione
<a href="#">AGILE</a>	Etichettatrice
<a href="#">Joint with tilt function</a>	Giunto regolabile per etichettatrici
<a href="#">1-axis spindle adjustment</a>	Meccanismo di regolazione del mandrino ad asse singolo
<a href="#">6006900026</a>	Scheda EXP programmata
<a href="#">Cod. 1004010063</a>	sensore photostop
<a href="#">STRONG 100</a>	Etichettatrice automatica
<a href="#">Unwinding plate kit</a>	Kit di srotolamento per etichettatrici
<a href="#">Spare parts kit for STRONG 100</a>	Kit completo di ricambi per etichettatrice STRONG 100
<a href="#">STRONG 200</a>	Etichettatrice automatica
<a href="#">Spare parts kit for STRONG 200</a>	Kit completo di ricambi per etichettatrice STRONG 200
<a href="#">1010720214</a>	Testina di stampa KIT KD2004-DC72H con nuovo circuito
<a href="#">label detection sensor for CLEAR13</a>	sensore di rilevamento etichette per CLEAR13
<a href="#">1005510040</a>	Testina di stampa
<a href="#">347001092</a>	testina di stampa
<a href="#">1005510044</a>	Tendicinghia opposto
<a href="#">205090160</a>	guinzaglio
<a href="#">1120010478</a>	O-ring
<a href="#">1120013181</a>	rulli in gomma
<a href="#">1199013960</a>	rulli di guida

