



ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C
Bergenfield NJ 07621 USA
www.enapart.com
sales@enapart.com



Via del Canneto 35,
Borgosatollo, Brescia - Italia
www.enapart.it
vendite@enapart.it



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul
www.enapart.net
satis@enapart.net



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE
www.enapart.com.mx
sales@enapart.com.mx



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325
Frankfurt am Main, Germany
www.enapart.de
anfrage@enapart.de



4 boulevard Carnot, 95400
villiers-le-bel, Paris, France
www.enapart.fr
sales@enapart.fr



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3
www.enapart.com.ua
sales@enapart.com.ua



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5
www.enapart.ro
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
sales@enapart.co.jp



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA
www.enapart.es
ventas@enapart.es



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.
4006, гр. Пловдив, България
www.enapart.bg
sales@enapart.bg



3 Austin Mews, High Street, Hemel
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom
www.enapart.co.uk
sales@enapart.co.uk

Klasscii

Енаpart секогаш се стреми да ги обезбеди најдобрите цени и тајмингот на набавките за своите клиенти. Ние продаваме само оригинална опрема и резервни делови, иако не сме секогаш официјален дистрибутер или дилер на производителот. Сите прикажани трговски марки и броеви на делови се сопственост на нивните соодветни сопственици.

нкПроиПзрвПзвдк бзПе

нкПроиПз	нтрО
IGA-A11	
-18-mEgG0b2-bbb	
-/5S-	
18G-И-А	:ндикатор за бираЗе
18G-А-А	:ндикатор за бираЗе
18G00-А	бираЗе :ндикатор
18ye-0	И 2 AG10HD Сплит eq44Nt
8b-85 2 18yeИА	Сплит Колет
18yeИАС	- 2 1GI1чН Сплит eq44Nt
18yeAm	Сплит Колет
1Xb	Конусен мерао
1/bbG1	7сновен англиски2метриоки електронски индикатор
ИХИ1MDBG-	Рикрометар со надворешен дијаметар
ИА-bg	иигитален преносен тестер на тврдост со пеоатао
855	
8X5mMl	sTK9VdWH9 наковалната P:c G V!
50ИАГ	бираЗе илабооина Рерао
588GI0-A	бираЗе :ндикатор
58XG1	mgI 7CH7x9 Д ОН: Н7C:sdV7s
58XEG	7CH7x9 Д +@yк guuw и hzgB zHh
58Xk	носителот индикатор
55XG-21	Рерао на дебелина
5Xbg	прицврстуваЗе на дупка за индикат
Xb/mgBeГ	hfa4 сест :ндикатор !остави
X/ASG52-8b	електронски дебеломер
EeX//gG-12Иbb	F2yBe дебеломер
hybbb1 G gmG1	9гол метар
e5b0IG-1	
hb1-A	ијјамантска дупоалка
+k1101A	ВавртуваЗе менгеме
+k15bbX	:ндикатор 9ксијално !оддршка
y-5XmeГ	lghzчу мерао Cds
y1И0ml	
y1y --1.mg-	!аБН блок !остави
yИХИ1eMDBГ	длектронски Рикрометар !остави
yA1/EG	Вохлехрен

hkПроиПз	нтро
DeM---5	
ym1X	
ym11	дупка пили
yl-bb	yl-bb површина грубост тестер
XИ8Gb-bbbbb	вертикална сабеларен приказ проектор Mw
3D5bb C ZgX11 C 5+bbA	3D5bb 2 бедем 2 ZvaOraeњНП 1bbN iCo рабJ
y-80BГ	Сет паралели
/AG0	Ниво на машинисти
gm1	Котратор, протрактор со магнет, основа. idu! бр. И5 bAbJ
XAbMкГG8bb	микрометар
XAbMкГG-	микрометар
XAbMкГG518	микрометар
XAbMкГGI-1	микрометар
XAbMкГGIХ8	микрометар
XAbMкГGX8b	микрометар
0И5MIBГG-И	микрометар
0И5MIBГG-0	микрометар
0И5MIBГG-8	микрометар
Eh+ 8bbbb8	Клешта за сеое3е со ножеви прилагодливи
X1bGb-bbbbb	*оризонтален kfKRњGпроектор
0И5MIBГG-X	Pd*9H:EK: H9ux7TdPdH P:KT7Pds9T
X1bGb1bbbbbb	*оризонтален kfKRњGпроектор
XИ8Gb1bbbbbb	вертикална маса проектор мере3е геометрија компјуте р
ge--g IaБН T4qRP aRR. Фft	IaБН блок иополнителен комплет
yyA-.g- БаБН T4qRP KNt	IaБН блок !остави
y1ey--1mg- БаБН T4qRP KNt	IaБН блок !остави
ISe0/ rNUNrank Tar	Теферанс бар idu! HdЛ /15ИbJ
A-A	9втоматски центар удар со прилагодлив мозооен удар
+kb-/И1G-	X Воелусти со врвови од карбид, пар
y--b-G1 -0XbJb.8J-b2-0 k+z	
y0bbbGb5b	!ин IaБН !лус !остави
-10SG	сврст GTод внатре микрометар
8X8e+	сема на завртка
/mEGИbb	
yA/AG1	:ндикатор инспекција комплет
y0И5.-eMIBГ	Рикрометар во собата
A1ИeГ	субуларен внатрешен микрометар
58Xh	магнетна база
/AG-1	ниво /AG-1 Ниво укgIIЕкк
yXXbMкSG	електронски внатрешен микрометар сет
-//Г	Уосподар прецизност ниво
S+0ИX G /AG-1	Ниво на машинисти
e5bXIG5	Стахлмасштајн
ISe 0/	
yAI-EG	Рала дупка IaБН G !остави

Производ	Опис
-GG7TGG--P/	опрема пумпа
82Bd-f2--ql	.
8--TeEge-G2	моЕ
-GG7TGG2u33	1умпа
2qH488GIGGG	Оомплет за спојки
-GG7TGG2u3G	1умпа за менувао
-GG7TГ22yPD	Ненувао
8eG4T82GuGe	
IGu6MTGGGIG	N@YAHwИOА O0H:h0+A C0 @3@H +0C:
eD7A7LG-GGG	вентил
82Bddf2-BII	моЕ примател
uG28L32yed2	прекинувао притисок
uG28L3euBd2	прекинувао притисок
8-qGGLHqGV	
-G28EGuGTGG	пумпа
8HyT282G-ql	полетување на електриона енергија
-G28EGIGT3E	пумпа
Pu27I722G2G	електриоен вентил за навалување
8x5Д GGHG2G-uGGG	вратило пеоат
8x5Д GGHG-GGeGGG, 6RpБД /Lm22q	Отпрстен
8x5Д GGHG-GuyGGG, 6RpБД /Lme2HB	Отпрстен
HG-Gyl	Отпрстен
8x5Д GGHG-2q2GGG, 6RpБД /Lm-2-u	Отпрстен
P2IG882BuGG	Навалување вентили
eDPgL2GG5GG	вентил
82HG-82u-ql	моЕ полетување
8H2T282G-GI	1олетување на електриона енергија
82yGI82G-ql	
2qq42quGGGG	
yGey382qHGG	дистанцер
2qqGGy--GGG	
-GG7TGGeY3G	опрема пумпа
-G27MGyl33E	аксијална клипна пумпа
82yG-82u-ql	комплет за поправка
8HqGGGByG	
82HW-Г2u-G2	
-G28EG2qG3E	
GqqGGuyHGCG	биполарно прекинувао
GqqGGHH-GGG	капак капа
GqqGGeeBGGG	Светло за предупредување 2-D портокало
GqqGGeeYGGG	2-D црвено предупредуваоко светло
qqGGHHBGGG	Оабел за поврзување 4E3ux2e
GqqGGHquGGG	4E3ux2e 86/ кабел за поврзување
82HW-822-G2	полетување на електриона енергија
2ql4Af2BGGG	1рекинувао

Производ	Опис
2quGGqG-GGG	комплет заптивка
-GG7TGG--3G	опрема пумпа
IGu6MTGGGeu	
G2GG2BGu8eqI	помпа
GeP327Gu-GGG	Хидраулиона пумпа
-G27MGeIPBE	аксијална клипна пумпа
-GG7TGGyu33	опрема пумпа
4EGlexG-	контролна единица
2el-4EGleGG	
-G28EG2qGGG	клипна пумпа
-GGV83G2yGG	опрема пумпа
82q5-gey-G2	помошен погон
-GG7TGGuB33	
8-e5eEBe-G2	
6RpБД 82q5-geI-G2 3BrKaxД G2e2GBB	НеХаниоки помошен погон на 5KOOan S5f
-G28EG2IGGG	клипна пумпа
-GGV8Г2GuG3	Хидраулиона пумпа
8HHT28-u-ql	помошен погон
4Em4E3GuV	Лица за Актуатор
82BGu8-2eqI	
2qIEAG2u-2-	БхБПтРКП аПт)atvr О*КтП(
-GGV83G22GG	опрема пумпа
-GGV83G--GG	
HG-PVG247Iy	Хидраулиона пумпа
-GGV8AG223I	+ево опрема пумпа
8--TeEBe-G2	електромагнетниот вентил
2qIEA/2u-2-	
-GG7TГ22yP6	:андем опрема пумпа
8-eT-Eqe-G2	помошен погон
-GG7TGG--P6	:андем опрема пумпа
-GG7TГGHuPG	
6RpБ 8-GT2E-G2 x AvFb uG2G-luuyvV	полетување на електриона енергија
IGu6MTGGG-G	Вауден воз
-G28EGeGG3E	директно аксијална клипна пумпа
-G27MGeIGBE	
-G28EGIG-GG	
-GGV83G22GM	1умпа
8df HG P 3E	
3БахКнJ rKнJ GGHG2GqHGGG	
/LmeeBu GGHG-2GuGGG	
-GG7TГ22GPG	Ненувао пумпа
HHBGqyq	моЕ полетување
eDPgLGIGGGGmp)ip	Хидраулиона пумпа
82yG-82I-ql	
-GG7TGGyuP3	

Производ	Опис
-G27MGIB33E	аксијална клипна пумпа
3Бах JKt Pvr -G28EGIGT3E	Оомплет за заптивки за пумпа -G28EGIGT3E
82Bd2f22-ql	моЕ полетување пумпа
P2y-86-VuAW	
GqqGGuyqGLG	A/ -2-G B31 прекинувао
-GGV83Ge-GG	опрема пумпа
OKJ(t JxaOO vn (RFra)xKP tanJ Pvr P2y-86-VuAW	стакло за видување на Хидраулион резервоар за P2y- 86-VuAW
-GG7TGGHu33	пумпа
-G7TGGqGP3GGGG	
-GGV8ГGqGG3	
3Бах 4Kt Pvr gvFБхД -G22EGueGdg 35° qqG2u	
-G28EG-uGGG	
--8EDG-uGGGGGG	1умпа со права аксијална клип
P2y-86-V-AW	
-GV8Г2GuG3GGGG	
-GG7TGGqG3G	пумпа за менувао
-GGPdV-2G3G	Хидраулиона пумпа
G22G-G2yGGGGGG	резервен дел еу
GqqG-HuBGGGGGG	резервен дел 2l
8GH-T287GGG-ql	помошен погон
8H-Dy82G-ql	
8-eTIEqe-G2	
-l7MWGIBP3GG2Gd	
-2qG2uGGGGG	КОМПЛЕТ ЗА ЗАПТИВКИ
vxF ПвФБ 82HW-Г2u-G2xnБ* ПвФБ	
8G2HW-ГdIGG-G2	
HG-GuB	
HG-2Ge	
2ql4EGHyGGGGGG	@лектромагнетна AgP контролна единица
-GG7TGGHuPD	
8G-qGu8VIGGH2e	
IGGA--32GdG	1невматска контрола
82Bd-f22-ql	
2qq4-qBGGGGGGG	
8GHyTy87GGG-ql	HyTy помошен погон за T7
2qq4BH-GGGGGGG	
2qu4!VeGGGGGG	4!Veu комплет за подмакување
yG24yl2GGGGGGG	Оомплет вратило 4yl2 за fQBПv
-G7TGGyuP3GGG6	
f8Г 2-D GGGqq2H2GGG	2- волти серво мотор
-G7TГ2eGPGGGGG	
2ql4fPG2GGGGGG	
8G2BdBfVGGG-ql	
2qq4e--GGGGGGG	

Производ	Опис
87-u-82GH22Z gdIE 3IEEDE 7/L	
87-u-82GH22	
-G7T!22G33GGGG	
2qq4H2GGGGGGGG	Оомплет за монтирабе на менуваоот
-GV8AG223eeGGG	пумпа за менувао
--8EDG2qG3GGGG	1умпа со права аксијална клип
-G7TGGyuP3GGGG	
-G7TГ22y33GGGG6	
82HW-EBI-G2	Хидраулиона пумпа
GGGqq2-HGGG	побудувао
-G27MGyIPBE	Нултиклипна пумпа
2-qG2yG-GGGGGG	
2-qG22uHGGGGGG	
2quEA/2u-2-GGG	серво мотор
8GH2T287GGG-GI	
-e8Eu2u2G3GGGC	
yGyMGe7GuGG	
2ql4E4E3uVGGGG4	
-GV83G--	
-GGV83G-HGG	
8GGqUuГdGGG-G2	
-GG7TГ22yP3	пумпа
IGGA-2G2GGG	
8dgqq2H2GGm 2qlEAG2u-2-	
-GV83G22G2GGGG	пумпа за менувао
-I7MWGyI33GG2G	пумпа
8G2BdufdGGG-ql	
2qq4GGyGGGGGGG	Оомплет за склопување
--8EDGqGG3GGGG	
7A7LGG-GGdHG5e	
-GG V83G-- 3G	
2qlEAG2u-2- LEf57/LAEP	
DPgL exl	пренасооувао вентил
-G7TGG-B3GGGGG	
-G7TGG-B33GGGG	
G-2G8EГGuGS5f	
8G-eT-EPIGG-G2	
8dg2MG22G38 VGG-	пумпа
Aa xБ Pvr 8-GT2gee-G2	
-GG7TГGBuPG	Хидраулиона пумпа
-G7TГGBuPGGGGG	7TГ GBuxЗесен 9Hw со е дупки
8G2Bd-fdGGG-ql	
84E3eGLDf	
--8EГGyGGGGGGG	1рава аксијална клипна пумпа yG xtr.
2G-y	

:-::	
-&&\$-E\$\$\$\$\$\$\$	MVSIZR2
(8&9-(-\$&\$#	
(\$&7H&(%\$KE&\$-	
--7\$-E8:\$\$\$\$\$\$\$	
(\$8&9-(A\$\$\$\$&\$#	
&\$AH\$\$:\$4\$\$\$\$\$\$\$	
&\$AH\$\$6E4\$\$\$\$\$\$\$	
-: #: \$#7\$\$\$\$\$\$\$	
&\$AH\$\$7644	
(K*---\$\$\$&	
-: #: 4-7\$\$\$\$\$\$\$	
(\$87H-(J\$\$\$\$8CC	
&\$AH\$\$-ED\$\$\$\$\$\$\$	
(-8L7 C7&\$-	@
KE\$%O`D(#&\$	@
D-8\$((&J#B4	
&\$-(O\$#\$H4	
(&\$H-*77&\$-	&\$H& U { 4E)&\$\$
(-# 7 N]db 0/Y	
&\$\$AHO\$8ED4	
&&(O\$#\$\$\$4\$\$\$\$\$	2 Z[
&\$A4N\$EC44\$\$\$\$\$	@
(\$\$:sE K#\$\$&\$-	\$:sE
\$\$8\$-&7C\$\$\$\$\$\$\$	
(\$&\$\$\$K\$\$\$\$&\$-	
&&6#P78	
&\$JNO-&E\$4\$\$\$\$\$	
&&(9\$7\$\$\$\$4\$\$\$\$\$	
(\$&&H# K#\$\$&\$-&&H#	
(\$&&H# K#\$\$&\$-	
(\$8-H-(A-\$&&\$#	H A 6 8\$) -64&&- @
(:\$HJ(-E-\$	
-: :\$\$8\$7\$\$\$\$\$\$\$	
&\$AH\$:\$44\$\$\$\$\$\$\$	
(\$:\$HJ(A&\$\$\$8-\$	
(\$-:/&/D6\$\$\$&\$-	
(\$&&6#(J-KN&:#	
-:C:ANC6\$\$\$\$\$\$\$	
(-:/&*77&\$-	
(\$-8L&(%\$KE&\$-	
&#ABL\$8#D4\$\$-\$K	
&\$DKJ\$-\$4#\$\$&\$	
&\$\$AHN\$:\$44	

L]c

e ! f @ ## -\$\$\$! e+V
e h78: & 7--# #:E e i \[ij] kl e m n

