



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

Starrett

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 |
|---------------------------------|---|
| G-81822 | |
| 1251MEA-40/1000 | |
| 196B1 | |
| 25-131J | Indicador de dial |
| 25-181J | Indicador de cuadrante |
| 25-441J | Indicador del dial |
| 25SC14 | 3 / 8-24NF de Split Collet |
| 50156 / 25SC38 | Pinza dividida |
| 25SC38B | 1 / 2-32UN de Split Collet |
| 270 | Calibre cónico |
| 2900-2 | Indicador electrónico métrico/inglés básico |
| 3732XFL-1 | Micrómetro de diámetro exterior |
| 3810A | Probador de dureza digital portátil con impresora |
| 566 | |
| 576MXR | REDONDO YUNQUE MIC - LP |
| 643JZ | Medidor de profundidad de marcación |
| 655-341J | Indicador de dial |
| 657-2 | MAG BASE Y TITULAR DE LA UNI |
| 657EZ | BASE Y POST CONJUNTO Y IND DIAL |
| 657T | Soporte de indicador |
| 667-1/2 | Medidor de espesor |
| 670A | fijación del orificio indicador |
| 709MALCZ | Set de indicadores Dial Test |
| 798B-6/150 | Calibre Electrónico |
| EC799A-12/300 | Pinza W/SLC |
| DS0002 - AM-2 | Medidor de ángulo |
| C604R-12 | |
| D0218 | Sierra perforadora diamantada |
| PT22428 | Mordaza giratoria |
| PT26007 | Indicator Axial Apoyo |
| S167MCZ | RADIUS MEDIDOR DE CONJUNTO |
| S234MG | |
| S2S 112.MA1 | Juego de bloques de medición |
| S3732CXFLZ | Micrómetro Conjunto electrónica |
| S829EZ | Lochlehren |

| Producto | Descripción |
|--|--|
| FCH1116 | |
| SM27 | |
| SM22 | sierras perforadoras |
| SR100 | SR100 Verificador de rugosidad |
| 735-01000000 | tabla vertical visualización del proyector XY |
| VF600 + QA722 + 6P008 | VF600 / Torreta / QuadraChek 200e (con borde) |
| S154LZ | Conjunto de Parallels |
| 98-4 | Nivel de maquinistas |
| AM2 | Transportador, transportador con imán, base. (N.º EDP 36080) |
| 780XTZ-500 | Micrómetro |
| 780XTZ-1 | Micrómetro |
| 780XTZ-625 | Micrómetro |
| 780XTZ-312 | Micrómetro |
| 780XTZ-375 | Micrómetro |
| 780XTZ-750 | Micrómetro |
| 436XRLZ-13 | Micrómetro |
| 436XRLZ-14 | Micrómetro |
| 436XRLZ-15 | Micrómetro |
| EDP 50005 | Alicates de corte con cuchillas ajustables |
| 720-01000000 | Horizontal proyector de mesa |
| 436XRLZ-17 | MICRÓMETRO EXTERNO MECÁNICO |
| 720-02000000 | Horizontal proyector de mesa |
| 735-02000000 | equipo de medición geometría proyector tabla vertical |
| AC11A Gage block acc. Kit | Gage bloque Kit de accesorios |
| SS81.A1 gage block set | Gage Conjunto de Bloques |
| S2CS112MA1 gage block set | Gage Conjunto de Bloques |
| RBC49 referans bar | Referans Bar (EDP NO: 92630) |
| 818 | punzones de marcar automáticas |
| PT01932-1 | Mordazas con punta de carburo de 7 pulgadas, par |
| S1101-2 1470x0.5x10/14 TPI | |
| S4000-060 | Set Pin Gage Plus |
| 124BZ | Micrómetro interior de varilla sólida |
| 575CP | Rosca de tornillo |
| 9ME-300 | |
| S898Z-2 | Indicador Kit de Inspección |
| S436.1CXRLZ | Set de micrómetros |
| 823CZ | Micrómetro interior tubular |
| 657D | Base magnética |
| 98-12 | Nivel 98-12 Nivel Starrett |
| S770XTBZ | conjunto micrómetro electrónico interno |
| 199Z | Maestro Nivel de precisión |

| Producto | Descripción |
|---|---|
| BP437 - 98-12 | Nivel de maquinistas |
| C607R-6 | Reglas de acero |
| RBC 49 | |
| S831EZ | Medidor de orificios pequeños - Set |
| S830FZ | Pequeño agujero Gage |
| EC799-6/150 | Brújula digital |
| EC799-8/200 | Brújula digital |
| EC799-12/300 | Brújula digital |
| 799AZ-24/600 | Calibre digital de largo alcance |
| 786P-1(0-1") | HOJA ELECTRÓNICA MICRÓMETRO |
| 25-511J | Indicador de cuadrante |
| PT06632-7 | Punto de contacto del indicador del dial |
| 798A-6/150 | pinza 6" digitales |
| 25-881J AGD2 | |
| P/N: 51292, Type: 270 Taper Gauge | Medidor de forma cónica |
| 53400 / 81-141J | Indicador de cuadrante |
| 799AZ-40/1000 | Calibrador electrónico |
| 172A EDP 50649 0015"- 015" | Bloquear mastar |
| 66 EDP 50314 0015"-025" | Bloquear mastar |
| 66B EDP 57097 0015"- 035" | Bloquear mastar |
| 467 EDP 52464 0.0015"- 0.200" | bloque mastar |
| 123Z-48 | Pie de rey // Messschieber |
| 154B | 154B / Parallels ajustables Ajustable |
| 154C | 154c Parallels ajustables / ajustable |
| 154D | 154D / Parallels ajustables ajustables |
| 154E | Paralelo ajustable |
| 154F | 154F Parallels ajustables / ajustable |
| VB400 (200 x 100 mm) | |
| FCH0258 | Bimetall Lochsäge |
| FCH0138 | Bimetall Lochsäge |
| FCH0116 | sierra de perforación |
| FCH0100 | Bimetall Lochsäge |
| FCH0078 | Bimetall Lochsäge |
| magnification lens | |
| QC100 Series | |
| 816B | |
| D0512 | El agujero consideró equipado con polvo de diamante |
| 2900-5-1 | Indicador digital |
| 491ME-300 | |
| 666-4 | |

| Producto | Descripción |
|--------------------------------|--|
| 666-6 | |
| 666-8 | |
| 666-11 | |
| 666-2 | |
| 666-3 | |
| 666-1 | |
| S436MEXRLZ | |
| 666-1 1/2 | |
| FMS-2500 -L2 | Sistema de Medidas de fuerza |
| 50192 | |
| 3089M-181-50J | |
| 3089M-181-160J | |
| 3089M-181-250J | |
| SV226MBXRLZ | |
| S436MDXRLZ | |
| 823MEZ | |
| 120MZ-225 | |
| 120MZ-300 | CALIPER,0-300MM,GRADUATION 0.02MM,CASE |
| 811-MCZ | |
| 18C | Perforadora central automática |
| 674-2 | Indicador de cuadrante |
| 25-231J | |
| 173 MAT | MEDIDOR DE ESPESOR TAPER |
| 443Z-3RL | micrómetro de profundidad |
| SM34 | |
| 196A1Z | Indicador universal Back Plunger Di |
| 3753A-8/200 | |
| F2730AD | |
| 25-611J | Indicador de cuadrante |
| C635-150 | REGLA DE ACERO |
| 84AZ-111-7J | MEDIDORES DE DIÁMETRO DE ESFERA |
| C434M-300 | Set combinado de acero |
| S816PC | Set Prick Punch |
| 124MBZ | Micrómetro interior de varilla sólida |
| 124MDZ | Set de micrómetros interiores |
| 659AZ | Conjunto de la base magnética en el caso |
| 83A-6 | Separador |
| 79A-8 | Tuerca rellena con pinza de resorte exterior de 8 pulgadas |
| 79A-12 | Pinza exterior Solid Nut «Yankee» |
| 73A-6 | PINZAS TIPO RESORTE YANKEE, INTERIORES, TAMAÑO Y CAPACIDAD DE 6 PULGADAS, TUERCA SÓLIDA, PATA PLANA |
| 73A-12 | Pinzas Yankee tipo resorte, interiores, tamaño y capacidad de 12 pulgadas, tuerca sólida, pata plana |
| 98-6 | Vial nivelado con suelo y graduado para maquinistas |

| Producto | Descripción |
|---------------------------------------|--|
| 696MZ | Galga extenso |
| 18A | Perforadora central automática |
| 798-6/150 (12521) | |
| 117D (50486) | |
| C305R-6 (51347) | |
| C305R-12 (51348) | |
| 733XFL-1 (64239) | |
| 1025-5 | |
| RS1804-7 | |
| 25-2041J | Indicador de cuadrante |
| 3657AA | Base magnética |
| C251C | |
| S565WB | Set de perforadoras Drive Pin |
| 18718 | |
| 81-211J | Indicador de cuadrante |
| 505A-12 | |
| PT99356 | Control de palanca para indicadores de dial |
| PT06632 Nr.7 | Punto de contacto del indicador |
| S668DZ | Alineación de ejes fijó la abrazadera |
| 263P-38 | micrómetro |
| 207Z | micrómetro |
| 643J | Calibrador de profundidad |
| VF600 + QA721 + 6Y023 | |
| 0LN23 | X10 lente |
| 0LN24 | X20 lente |
| 0LN26 | X50 lente |
| 6N011 | |
| 154A | 154A / Parallels ajustables Ajustable |
| 657AA | MAG BASE Y TITULAR DE LA UNI |
| 657AA | Soporte indicador con base magnética, juego completo |
| 467-STR | Medida de espesor |
| 657A | BASE MAGNÉTICA |
| 657C | BASE + DIAL TEST IND |
| 657CZ | BASE + DIAL TEST IND |
| 657MCZ | TITULAR DE LA BASE EN 657MCZ MAG |
| 657F | INDICADOR DE GIRO POSTAL |
| 657G | VERTICAL base del poste |
| 657H | GIRO POSTAL SNUG |
| 657P | La base magnética SOLAMENTE |
| 657S | UNIVERSAL SLEEVE |
| 657TW | BASE + FINO ADJ ATTACH |
| 657W | AJUSTE FINO ATTACH |
| 657X | DIA 1/4 ROD |

| Producto | Descripción |
|--|------------------------------------|
| 657Y | ADJUNTO INDICADOR |
| 657-3 | BRAZO |
| 657-1 | MAG B & IND HDR y BJ ARM & FA |
| FCH0114 | sierra de perforación |
| 3811A | Durómetro portátil digital |
| 448Z-12 | Medidor de profundidad |
| PT08228-0 | Dial Gage Profundidad |
| 665G | Abrazadera |
| 665G-1 | Desplazamiento del brazo |
| PT18718 | Asamblea cómodo |
| PT18724 | Asamblea cómodo |
| PT22430 | Unidad cómodo y Rod |
| PT26009 | conexión indicador |
| PT99437 | Abrazadera |
| 25-431J | Indicador de cuadrante |
| 25-631J | Indicador de dial |
| 98-8 | Nivel 98-8 Nivel Starrett |
| 25-241J | Indicador de cuadrante |
| 066322 | |
| SR160 | Probador de rugosidad superficial |
| 762MEXFL-50 | Micrómetro cabezal electrónico |
| 762MEXFL-25 | Micrómetro electrónico Cabeza LP |
| 209MRL | Micrómetro Can Curl |
| C330-300 | Regla de acero |
| calibration for S3732CXFLZ | |
| 268C | V-BLOCK y la abrazadera SET |
| 83A-12 | Divisor de 12 pulgadas |
| 449MAZ-150R | micrómetro de profundidad |
| S154SZ | Set Parallels ajustable |
| 25-341P | Indicador de cuadrante |
| PT06608M | Adj. Volver Brackett |
| 460MA | Micrómetro Head - LP |
| BTR6610-5 | |
| KGF1224-10 | acero al carbono Hacksaw Blade, 24 |
| RS550-10 | Hoja de sierra eléctrica |
| 207MZ | El micrómetro puede coser |
| 11MH-300 | Escuadra combinada |
| 59A | |
| 690M-2Z | Calibrador de agujeros |
| DK0802 690-2Z | |
| SD167GHZ | Radio Juego de manómetros |
| SD167GZ | Conjunto Gage |
| 178B | |

| Producto | Descripción |
|-------------------------------|--|
| 178A | |
| 25-109J | Indicador de cuadrante |
| 98Z-12 | Nivel de precisión Maquinistas |
| 98Z-12 W/SLC | Nivel MachinistFTS |
| 98-18 | PRECISION CALIBRAR NIVEL DE MAQUINISTA |
| 98Z-18 | Nivel |
| 671 | fijación comparador |
| 269A | calibre cónico |
| 269B | calibre cónico |
| 460MB | Cabeza micrómetro |
| 666S-1/2 | Medidor de espesor de acero inoxidable 666S-1/2, |
| BC895 | Set de sierras perforantes HSS |
| 66T | MEDIDORES DE ESPESOR |
| KFC11031 | |
| C636-300 | Regla de acero templado en primavera |
| ST444.1BXRLZ | |
| 124AZ | |
| 666S-25 | Medidor de espesor de acero inoxidable |
| 30A653 | Set Prick Punch |
| 81-241J | Indicador de dial |
| 384G | Acero paralelo |
| 12X1LB JARS | Limpiador de placas de superficie sin agua |
| 724LZ-30 | |
| S668CZ | Abrazadera de alineación de ejes |
| 6G004 | Opción de montaje de fibra óptica VF600 |
| 579-A | Medidor telescópico |
| 579-B | Medidor telescópico |
| 579-C | Medidor telescópico |
| 579-D | Medidor telescópico |
| 579-E | Medidor telescópico |
| 284 | calibrar |
| 579A-12 | MANÓMETRO TELESCÓPICO |
| 579B-12 | MANÓMETRO TELESCÓPICO |
| 579C-12 | MANÓMETRO TELESCÓPICO |
| 579D-12 | MANÓMETRO TELESCÓPICO |
| 579E-12 | MANÓMETRO TELESCÓPICO |
| 579F-12 | MANÓMETRO TELESCÓPICO |
| DU942 | |
| SA 25.MA | Bloque de Gage de Acero |
| BW797 - 196B1 | Indicador de dial |
| DC302 - 572A | Medidor de espesor |
| 135A | Nivel de bolsillo |
| 3821 | Durómetro |

| Producto | Descripción |
|-------------------------------------|---|
| 2900-3-1 | Indicador electrónico |
| 224AARLZ | Conjunto de micrómetro |
| 2900-1M | Indicador electrónico |
| 244.1GRLZ | micrómetro |
| 445DZ-6RL | micrómetro |
| 73B-12 | |
| 208MDZ | Micrómetro de costura de latas de acero |
| 196A6Z | |
| 196B6 | Indicador de dial |
| CTD25 | |
| CTD29 | |
| CTD32 | |
| CTD38 | |
| A014F | |
| 68024 / 436.1XRL-5 | |
| F2740IQM | Indicador digital |
| 172A-STR | |
| 66-STR | |
| RS1218 HAND HACKSAW | |
| 224.1GRLZ | Micrómetro mecánico de yunque intercambiable para exteriores |
| 696Z | Medidor de deformación y distorsión del cigüeñ |
| 66 | Medidor de espesor de acero templado con hojas rectas |
| 55-3 | Cuadrado de precisión Steel Master con borde biselado, 3 pulgadas |
| 25-211J | Indicador de dial |
| 25-881J-8 | |
| 20-36 | |
| 61841 | Kit de sierra perforadora industrial bimetálica de 15 piezas |
| 50192 (26-36) | |
| 50191 (26-24) | |
| 269MA | Calibre cónico |
| RS1218 | hoja de sierra |
| 248A | Punzón de accionamiento de longitud extendida |
| 90212723 | |
| KS2000E1 | Kit de taladradora |
| AC11.MA | Set de accesorios Gage Block |
| KFC06021 | Kit de electricistas 1 |
| 66B | Set de medidores Feeler |
| S3089Z-131-6J | Calibre de perforación |
| 124DZ | Juego de micrómetros interiores mecánicos de varilla sólida |
| S234ME | Conjunto estándar de micrómetros |
| S162Z | |
| 66MA | Set de medidor de espesor con hojas rectas |
| 25-341-5J | |

| Producto | Descripción |
|---------------------------------------|---|
| T263XRL | cabezal micrométrico |
| PT06608J | Indicador negro plano |
| 445BZ-3RL | Set de micrómetros |
| BC890 | taladrado previo |
| 3754-12/300 | Medidor de altura electrónico |
| 289C | Set de medidores de altura y profundidad |
| S253MZ | |
| W749.1BZ-6RL | Medidor de profundidad con micrómetro electrónico inalámbrico |
| BE-1 | Nivel Bulls Eye |
| 463MXRL | cabezal micrométrico |
| PT44055 | cuadrado combinado |
| 01-01-17104 | Cristal de pantalla con clips |
| 01-01-17049 | Espejo inferior r (1er espejo) - 240 mm de diámetro |
| PT27171 | |
| 798A-8/200 | Calibrador electrónico |
| 3753A-12/300 | |
| 5004BZ-12/300 | |
| V216MXRL-25 | |
| V216MXRL-50 | |
| V216MXRL-75 | |
| V216MXRL-100 | |
| 216MXRL-25 | |
| 216MXRL-50 | |
| 216MXRL-75 | |
| 216MXRL-100 | |
| 216MXRL-125 | |
| 216MXRL-150 | |
| 06836M | Soporte trasero ajustable |
| S4002-250 | Juego de manómetros de acero de precisión |
| S4004-500 | Juego de pasadores de acero de precisión |
| S770BXTEZ | Juego de micrómetros |
| S555Z-7 | |
| PNR-1224W | Cabeza de transportador |
| A014C | Árbol de sierra perforadora |
| A014CE | Árbol de sierra perforadora |
| 715-1Z | |
| 717 | amplificador de manómetro electrónico |
| 655-4041J | Indicador de cuadrante |
| 656-441J | Indicador de cuadrante |
| 486P-8 | Micrómetro tipo cuchilla |
| S667A | Surtido de espesores o espesores |
| EC799A-6/150 | Herramienta electrónica de medición de calibrador |
| 51091 / 444.1MXRL-125 | micrómetro exterior |

| Producto | Descripción |
|---|---|
| 52120 / 440MZ-150RL | |
| 00143 / EC799B-6/150 | pinza electrónica |
| 61660 / 125MEA-6/150 | pinza vernier |
| 64651 / 25-161J-8 | Indicador de cuadrante |
| 64652 / 25-261J-8 | Indicador de cuadrante |
| 50929 / S229GZ | medidor telescópico |
| 51072 / 444.1MXRL-25 | micrómetro exterior |
| 51073 / 444.1MXRL-50 | micrómetro exterior |
| 12274 / 3732MEXFL-25 | Micrómetro |
| 68068 / S436.1MAXRLZ | conjunto de micrómetro exterior |
| TS 44.W | CUADRADO VERDADERO |
| C11MEH-300 | Escuadra combinada |
| CPR-1224W | Cabezal transportador |
| 435ME-300 | Set de combinación |
| RD0104-9-O | |
| 644J | Medidor de profundidad con dial |
| 708AZ | dispositivo secretor comparador |
| 823AZ | |
| P27211-1 | |
| 823EZ | Micrómetro interior tubular con estuche |
| 81-111-630J | Indicador de dial |
| 380-36 | |
| 128CZ | Set de micrómetros interiores |
| 91060-100 | cuchilla |
| 565B | Tipo de punzón, 3/32 pulgadas |
| 565A | Tipo de punzón, 1/16" |
| 283 | Medidor estándar de EE. UU., rango no 0-36 |
| Avanz TS 2-3 Vari Pitch | Cuchilla de sierra |
| Avanz TS 3-4 Vari Pitch | |
| PT99432 | Montaje de tubos/tapones de nivelación de maquinistas |
| 711HSZ | Indicador Last Word Dial Test |
| 681-36080 AM-2 | Medidor de ángulos |
| 67147 / R2760-1M | Pantalla remota |
| 196MB1 | Indicador de émbolo trasero |
| 667S-25 | |
| 667S-26 | |
| 667S-27 | |
| 667S-28 | |
| 667S-29 | |
| 667S-30 | |
| 689-2Z | Calibre avellanado |
| 689-3Z | Calibre avellanado |
| S011 | Cuchillo Hidden Edge |

| Producto | Descripción |
|---|--|
| 968 | Funda de cinturón |
| 683M-1Z | Medidor de chaflán interno |
| A17-38 | EJE DE BLOQUEO |
| 683M-2Z | |
| 13750-0 Tip. Center Punch For 18A | Punzón central |
| PT13753 | Pin de viaje |
| 3089M-181-50J-STR | |
| 124CZ | Set de micrómetros interiores |
| SS81.A1X | Juego de accesorios Gage Block |
| S555Z-6 | Juego de destornilladores para joyeros |
| ST444.1CXRLZ | Set de micrómetros exteriores |
| 120M-300 | Calibrador Dial Slide |
| 80774 | Placa de superficie de granito rosa cristalino |
| S668BZ | |
| T230XRL | Micrómetro |
| P360-10 | |
| S 81.A1 | |
| 3715-Q2 | |
| PT06136 | |
| DL0108-9 | Calibración |
| 823FZ | Set de micrómetros tubulares |
| BG237 - 1X-7 | PINZA CORTADA EN CARBURO |
| RS400-6 | Sierra eléctrica de acero sólido de alta velocidad |
| 70800 / PT06632-12 | Punto de contacto |
| 700A | Calibre micrométrico |
| Steel Rule 6IN | Regla de acero templado por resorte |
| PT06632/8 | |
| PT06690 Point Only For 18A | |
| BC892 | Juego de sierras perforadoras HSS |
| 827MA | APARATO BUSCADOR DE BORDES |
| 44022-0 | Tapa de batería |
| C33MH-150 | |
| 683-3Z | Medidor de chaflán 0-1IN |
| 11928 | Eje de sierra perforadora |
| ST436EXRLZ | Set de micrómetros exteriores |
| KSM07001 | juego de sierras perforadoras de acero inoxidable |
| 263MXL | Cabezal micrométrico |
| V263MXRL | Cabezal micrométrico |
| FCH0196 | Sierra perforadora bimetálica de corte rápido de 40 mm |
| 724LZ-18 | Set de micrómetros intercambiables |
| 724LZ-24 | Set de micrómetros intercambiables |
| 724LZ-36 | Set de micrómetros intercambiables |

| Producto | Descripción |
|-----------------------------------|--|
| 724LZ-42 | Set de micrómetros intercambiables |
| 52714 | Medidor de profundidad de dial 643JZ |
| 154D / 50581 | Paralelo y conjuntos ajustables |
| 134 | Nivel de prueba cruzada y plomada |
| 467M | Medidor de espesor métrico |
| 125MEB-6/150 | |
| 98AZ-12 | |
| Starrett HSS 16 | juego de sierras perforadoras con taladro central |
| Starrett HSS 22mm | sierra perforadora con taladro central |
| Starrett HSS 35mm | sierra perforadora con taladro central |
| 3202-6 | Calibrador de esfera |
| 11H-12-4R | Cuadrado combinado de acero con cabeza cuadrada - 12 pulgadas |
| C604RE-6 | Regla de acero templado con resorte con acabado en cromo satinado, |
| S248PC | SET DE PERFORADORAS CON CLAVIJA MOTRIZ, 5 |
| 1202F-6 | Calibrador de esfera |
| 505A-7 | Transportador de ingletes de aluminio |
| Bimetal M51 | |
| 18AA | punzones centrales automáticos con recorrido ajustable |
| PT06677F | |
| 56382 / C11MH-300 | Cuadrado combinado |
| 25SC38 | Pinza dividida, 1 pulgada |
| 5004BZ-24/600 | medidor de profundidad electrónico digital |
| 55892 / 80-134J | manómetro |
| 3657MT | |
| 823DZ | |
| S579HZ | |
| T436.1XRL-7 | Micrómetro exterior mecánico |
| 88631-STR | |
| 269A 51290 | Kegellehre |
| 670B 52724 | Accesorio con orificio de pantalla |
| 671 52886 | Accesorio de señal de giro universal |
| 269B 51291 | Kegellehre |
| 3753A-6/150 | Medidor de profundidad electrónico, rango de 0 a 6 pulgadas |
| CT312 | Sierra perforadora con punta de carburo de tungsteno |
| W798B-8/200 | Calibrador electrónico inalámbrico |
| W798B-12/300 | Calibrador electrónico inalámbrico |
| B5000BZ-24/600 | Pinza de fibra de carbono |
| 684M-3Z | Calibre de chaflán interno métrico |
| 684M-4Z | Calibre de chaflán interno métrico |
| 708BZ | Indicador de prueba de dial |
| 709ALZ | Indicador de prueba de dial con soporte en forma de cola de milano |
| 3754-24/600 | Medidor de altura electrónico |
| 3250Z-6 | medidor de altura del dial |

| Producto | Descripción |
|-----------------------------|---|
| P/N: BS1232 | Hack Saw Blade |
| 656-4041J | Indicador de dial |
| PT06135 | Accesorio de puente móvil |
| PT06836J | PARTE TRASERA PLANA PARA EL INDICADOR #81 |
| 155 | Medidor de paso de tornillo |