



ENAPART



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



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



〒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



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



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



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



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



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



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



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



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



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

Starrett

Enapart sempre se esforça para oferecer preços e prazos competitivos de suprimentos para seus clientes. Nós vendemos apenas equipamentos originais e peças de reposição, embora nem sempre sejamos o distribuidor oficial ou revendedor do fabricante. Todas as marcas registradas e números de peça exibidos são de propriedade de seus respectivos proprietários.

PRODUTOS DA MARCA

| produtos | Descrição |
|---------------------------------|--|
| G-81822 | |
| 1251MEA-40/1000 | |
| 196B1 | |
| 25-131J | Indicador Dial |
| 25-181J | Indicador Dial |
| 25-441J | Indicador Dial |
| 25SC14 | Pinça dividida 3/8-24NF |
| 50156 / 25SC38 | Pinça dividida |
| 25SC38B | Pinça dividida 1/2-32UN |
| 270 | Medidor de conicidade |
| 2900-2 | Indicador eletrônico básico/métrico |
| 3732XFL-1 | Micrômetro de diâmetro externo |
| 3810A | Testador de dureza portátil digital com impressora |
| 566 | |
| 576MXR | MICROFONE DE BIGORNA REDONDA - LP |
| 643JZ | Medidor de profundidade do mostrador |
| 655-341J | Indicador Dial |
| 657-2 | BASE MAG E SUPORTE UNI |
| 657EZ | BASE E POST ASSY & DIAL IND |
| 657T | Suporte do indicador |
| 667-1/2 | Medidor de espessura |
| 670A | fixação do orifício indicador |
| 709MALCZ | Conjunto de indicadores de teste de discagem |
| 798B-6/150 | Paquímetro eletrônico |
| EC799A-12/300 | Com pinça SLC |
| DS0002 - AM-2 | Medidor de ângulo |
| C604R-12 | |
| D0218 | Serra Diamond Hole |
| PT22428 | Braçadeira giratória |
| PT26007 | Suporte axial do indicador |
| S167MCZ | CONJUNTO DE MEDIDOR DE RAI0 |
| S234MG | |
| S2S 112.MA1 | Conjunto de blocos de medição |
| S3732CXFLZ | Conjunto de micrômetro eletrônico |
| S829EZ | Lochlehren |

| produtos | Descrição |
|--|--|
| FCH1116 | |
| SM27 | |
| SM22 | serras furadas |
| SR100 | Testador de rugosidade de superfície SR100 |
| 735-01000000 | vertikaler Tischprojektor XY Anzeige |
| VF600 + QA722 + 6P008 | VF600/torreta/Quadrachek 200e (com borda) |
| S154LZ | Conjunto de paralelos |
| 98-4 | Nível de maquinistas |
| AM2 | Transferidor, transferidor com ímã, base. (EDP Nº 36080) |
| 780XTZ-500 | Micrômetro |
| 780XTZ-1 | Micrômetro |
| 780XTZ-625 | Micrômetro |
| 780XTZ-312 | Micrômetro |
| 780XTZ-375 | Micrômetro |
| 780XTZ-750 | Micrômetro |
| 436XRLZ-13 | Micrômetro |
| 436XRLZ-14 | Micrômetro |
| 436XRLZ-15 | Micrômetro |
| EDP 50005 | Alicate de corte com lâminas ajustáveis |
| 720-01000000 | Projektor Horizontaler-Tisch |
| 436XRLZ-17 | MICRÔMETRO EXTERNO MECÂNICO |
| 720-02000000 | Projektor Horizontaler-Tisch |
| 735-02000000 | vertikaler Tischprojektor mit Geometriemessrechner |
| AC11A Gage block acc. Kit | Kit de acessórios Gage Block |
| SS81.A1 gage block set | Conjunto de blocos de medição |
| S2CS112MA1 gage block set | Conjunto de blocos de medição |
| RBC49 referans bar | Barra de Referências (EDP NO: 92630) |
| 818 | Punções centrais automáticas |
| PT01932-1 | Mandíbulas com ponta de metal duro de 7", par |
| S1101-2 1470x0.5x10/14 TPI | |
| S4000-060 | Conjunto Pin Gage Plus |
| 124BZ | Micrômetro interno de haste sólida |
| 575CP | Rosca de parafuso |
| 9ME-300 | |
| S898Z-2 | Kit de inspeção de indicadores |
| S436.1CXRLZ | Conjunto de micrômetros |
| 823CZ | Micrômetro interno tubular |
| 657D | Base magnética |
| 98-12 | Nível 98-12 Starrett Wasserwaage |
| S770XTBZ | conjunto eletrônico de micrômetro interno |
| 199Z | Nível Master Precision |
| BP437 - 98-12 | Nível de maquinistas |
| C607R-6 | Stahlmaßstäbe |

| produtos | Descrição |
|---|---|
| RBC 49 | |
| S831EZ | Medidor de orifício pequeno - Conjunto |
| S830FZ | Medidor de furo pequeno |
| EC799-6/150 | Bússola digital |
| EC799-8/200 | Bússola digital |
| EC799-12/300 | Bússola digital |
| 799AZ-24/600 | Paquímetro digital de longo alcance |
| 786P-1(0-1") | MICRÔMETRO ELETRÔNICO DE LÂMINA |
| 25-511J | Indicador Dial |
| PT06632-7 | Ponto de contacto do indicador |
| 798A-6/150 | paquímetro digital 6" |
| 25-881J AGD2 | |
| P/N: 51292, Type: 270 Taper Gauge | Medidor cônico |
| 53400 / 81-141J | Indicador Dial |
| 799AZ-40/1000 | Calibre eletrônico |
| 172A EDP 50649 0015"-015" | Bloco Mastar |
| 66 EDP 50314 0015"-025" | Bloco Mastar |
| 66B EDP 57097 0015"-035" | Bloco Mastar |
| 467 EDP 52464 0.0015"-0,200" | bloco mastar |
| 123Z-48 | Compasso de calibre vernier//Messschieber |
| 154B | Paralelos ajustáveis 154B/Justierbare |
| 154C | Paralelos ajustáveis 154C/Justierbare |
| 154D | Paralelos ajustáveis 154D/Justierbare |
| 154E | Paralelo ajustável |
| 154F | Paralelos ajustáveis 154F/Justierbare |
| VB400 (200 x 100 mm) | |
| FCH0258 | Bimetall Lochsäge |
| FCH0138 | Bimetall Lochsäge |
| FCH0116 | serra copo |
| FCH0100 | Bimetall Lochsäge |
| FCH0078 | Bimetall Lochsäge |
| magnification lens | |
| QC100 Series | |
| 816B | |
| D0512 | Lochsäge bestückt mit Diamantstaub |
| 2900-5-1 | Indicador digital |
| 491ME-300 | |
| 666-4 | |
| 666-6 | |
| 666-8 | |
| 666-11 | |
| 666-2 | |

| produtos | Descrição |
|-----------------------------------|---|
| 666-3 | |
| 666-1 | |
| S436MEXRLZ | |
| 666-1 1/2 | |
| FMS-2500 -L2 | Sistema de medição de força |
| 50192 | |
| 3089M-181-50J | |
| 3089M-181-160J | |
| 3089M-181-250J | |
| SV226MBXRLZ | |
| S436MDXRLZ | |
| 823MEZ | |
| 120MZ-225 | |
| 120MZ-300 | (PINÇA DE DISCAGEM EDP 66922 NO CASO) |
| 811-MCZ | |
| 18C | Perfurador central automático |
| 674-2 | Costas com suporte de montagem ajustável |
| 25-231J | |
| 173 MAT | MEDIDOR DE ESPESSURA CÔNICA |
| 443Z-3RL | MICRÔMETRO DE PROFUNDIDADE |
| SM34 | |
| 196A1Z | Indicador universal do seletor do êmbolo traseiro |
| 3753A-8/200 | |
| F2730AD | |
| 25-611J | Indicador Dial |
| C635-150 | REGRA DE AÇO |
| 84AZ-111-7J | MEDIDORES DE FURO DE DISCAGEM |
| C434M-300 | Conjunto de combinação de aço |
| S816PC | Conjunto Prick Punch |
| 124MBZ | Micrômetro interno de haste sólida |
| 124MDZ | Conjunto de micrômetros internos |
| 659AZ | Conjunto de base magnética no estojo |
| 83A-6 | Divisória |
| 79A-8 | Pinça de mola externa, porca preenchida de 8 polegadas |
| 79A-12 | Pinça externa Solid Nut "Yankee" |
| 73A-6 | PINÇAS TIPO MOLA YANKEE, INTERNAS, TAMANHO E CAPACIDADE DE 6", PORCA SÓLIDA, PERNA PLANA |
| 73A-12 | Pinças tipo mola Yankee, internas, tamanho e capacidade de 12", porca sólida, perna plana |
| 98-6 | Nível de maquinista com frasco moído e graduado |
| 696MZ | Medidor de tensão |
| 18A | Perfurador central automático |
| 798-6/150 (12521) | |
| 117D (50486) | |
| C305R-6 (51347) | |

| produtos | Descrição |
|---------------------------------------|---|
| C305R-12 (51348) | |
| 733XFL-1 (64239) | |
| 1025-5 | |
| RS1804-7 | |
| 25-2041J | Indicador Dial |
| 3657AA | Base magnética |
| C251C | |
| S565WB | Conjunto de punção de pino de acionamento |
| 18718 | |
| 81-211J | Indicador Dial |
| 505A-12 | |
| PT99356 | Controle de alavanca para indicadores de discagem |
| PT06632 Nr. 7 | Ponto de contato do indicador |
| S668DZ | Conjunto de braçadeiras de alinhamento de eixo |
| 263P-38 | micrômetro |
| 207Z | micrômetro |
| 643J | Medidor de profundidade de dis |
| VF600 + QA721 + 6Y023 | |
| 0LN23 | Lente X10 |
| 0LN24 | Lente X20 |
| 0LN26 | Lente X50 |
| 6N011 | |
| 154A | Paralelos ajustáveis 154A/Justierbare |
| 657AA | BASE MAG E SUPORTE UNI |
| 657AA | Suporte indicador de base magnética - conjunto completo |
| 467-STR | Medidor de espessura |
| 657A | BASE MAGNÉTICA |
| 657C | BASE + TESTE DE DISCAGEM IND |
| 657CZ | BASE + TESTE DE DISCAGEM IND |
| 657MCZ | SUPORTE DE VENTO BASE MAG 657MCZ |
| 657E | POSTE GIRATÓRIO INDICADOR |
| 657G | POSTE DE BASE VERTICAL |
| 657H | POSTE GIRATÓRIO CONFORTÁVEL |
| 657P | SOMENTE BASE MAGNÉTICA |
| 657S | MANGA UNIVERSAL |
| 657TW | BASE + AJUSTE FINO ANEXAR |
| 657W | AJUSTE FINO ANEXAR |
| 657X | HASTE DE 1/4 DE DIÂMETRO |
| 657Y | ACESSÓRIO DO INDICADOR |
| 657-3 | CONJUNTO DE BRAÇO |
| 657-1 | MAG B&IND HDR&BJ BRAÇO&FA |
| FCH0114 | Serra de furo |
| 3811A | Testador de dureza portátil digital |

| produtos | Descrição |
|--|---|
| 448Z-12 | Medidor de profundidade |
| PT08228-0 | Medidor de profundidade de dis |
| 665G | Braçadeira |
| 665G-1 | Braço deslocado |
| PT18718 | Montagem confortável |
| PT18724 | Montagem confortável |
| PT22430 | Unidade Snug & Rod |
| PT26009 | Anexo do indicador |
| PT99437 | Braçadeira |
| 25-431J | Indicador Dial |
| 25-631J | Indicador de discagem |
| 98-8 | Nível 98-8 Starrett Wasserwaage |
| 25-241J | Indicador Dial |
| 066322 | |
| SR160 | Testador de rugosidade de superfície |
| 762MEXFL-50 | Cabeça de micrômetro eletrônico |
| 762MEXFL-25 | Cabeça de micrômetro eletrônico LP |
| 209MRL | Micrômetro Can Curl |
| C330-300 | Regra de aço |
| calibration for S3732CXFLZ | |
| 268C | CONJUNTO V-BLOCK E BRAÇADEIRA |
| 83A-12 | Divisor de 12 pol. |
| 449MAZ-150R | Micrômetro de profundidade |
| S154SZ | Conjunto Parallels ajustável |
| 25-341P | Indicador Dial |
| PT06608M | Adj. Brackett Voltar |
| 460MA | Cabeça micrômetro - LP |
| BTR6610-5 | |
| KGF1224-10 | Lâmina de serra de aço carbono, 24 |
| RS550-10 | Lâmina Power Hacksaw |
| 207MZ | Micrômetro pode costurar |
| 11MH-300 | Quadrado combinado |
| 59A | |
| 690M-2Z | medidor de furos |
| DK0802 690-2Z | |
| SD167GHZ | Conjunto de medidores de raio |
| SD167GZ | Conjunto de medidores |
| 178B | |
| 178A | |
| 25-109J | Indicador Dial |
| 98Z-12 | Nível de maquinistas de precisão |
| 98Z-12 W/SLC | Nível de TFTS da máquina |
| 98-18 | NÍVEL DE MAQUINISTA NÃO CALIBRADO DE PRECISÃO |

| produtos | Descrição |
|-------------------------------|---|
| 98Z-18 | Nível |
| 671 | acessório comparador |
| 269A | bitola cônica |
| 269B | bitola cônica |
| 460MB | Cabeça de micrômetro |
| 666S-1/2 | Medidor de espessura inoxidável 666S-1/2, |
| BC895 | Conjunto de serras de furos HSS |
| 66T | MEDIDORES DE ESPESSURA |
| KFC11031 | |
| C636-300 | Regra de aço temperado com mola |
| ST444.1BXRLZ | |
| 124AZ | |
| 666S-25 | medidor de espessura de aço inoxidável |
| 30A653 | Conjunto Prick Punch |
| 81-241J | Indicador Dial |
| 384G | Aço paralelo |
| 12X1LB JARS | Limpador de placas de superfície sem água |
| 724LZ-30 | |
| S668CZ | Braçadeira de alinhamento de eixo |
| 6G004 | Opção de montagem 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 | calibre |
| 579A-12 | MEDIDOR TELESCÓPICO |
| 579B-12 | MEDIDOR TELESCÓPICO |
| 579C-12 | MEDIDOR TELESCÓPICO |
| 579D-12 | MEDIDOR TELESCÓPICO |
| 579E-12 | MEDIDOR TELESCÓPICO |
| 579F-12 | MEDIDOR TELESCÓPICO |
| DU942 | |
| SA 25.MA | Bloco de medição de aço |
| BW797 - 196B1 | Indicador Dial |
| DC302 - 572A | Medidor de espessura |
| 135A | Nível de bolso |
| 3821 | Testador de dureza |
| 2900-3-1 | Indicador eletrônico |
| 224AARLZ | Conjunto de micrômetro |
| 2900-1M | Indicador eletrônico |
| 244.1GRLZ | micrômetro |
| 445DZ-6RL | micrômetro |

| produtos | Descrição |
|-------------------------------------|--|
| 73B-12 | |
| 208MDZ | Micrômetro de costura de lata de aço inoxidável |
| 196A6Z | |
| 196B6 | Indicador de marcação |
| CTD25 | |
| CTD29 | |
| CTD32 | |
| CTD38 | |
| A014F | |
| 68024 / 436.1XRL-5 | |
| F2740IQM | Indicador digital |
| 172A-STR | |
| 66-STR | |
| RS1218 HAND HACKSAW | |
| 224.1GRLZ | Micrômetro externo mecânico intercambiável |
| 696Z | Distorção do virabrequim e medidor de tensão |
| 66 | Medidor de espessura de aço temperado com folhas retas |
| 55-3 | Quadrado de precisão mestre de aço com borda chanfrada, 3" |
| 25-211J | Indicador Dial |
| 25-881J-8 | |
| 20-36 | |
| 61841 | Kit de serra de furo industrial bimetálico de 15 peças |
| 50192 (26-36) | |
| 50191 (26-24) | |
| 269MA | Medidor cônico |
| RS1218 | lâminas de serra |
| 248A | Perfurador de pino de acionamento de comprimento |
| 90212723 | |
| KS2000E1 | Kit de serra oca |
| AC11.MA | Conjunto de acessórios Gage Block |
| KFC06021 | Kit de eletricitas 1 |
| 66B | Conjunto de medidor de folga |
| S3089Z-131-6J | Medidor de furo |
| 124DZ | Conjunto mecânico de micrômetro interno de haste sólida |
| S234ME | Conjunto padrão de micrômetro |
| S162Z | |
| 66MA | Conjunto de medidor de espessura com folhas retas |
| 25-341-5J | |
| T263XRL | cabeça de micrômetro |
| PT06608J | Indicador preto plano |
| 445BZ-3RL | Conjunto de micrômetro |
| BC890 | pré-perfurar |
| 3754-12/300 | Medidor eletrônico de altura |

| produtos | Descrição |
|---------------------------------------|--|
| 289C | Conjunto de medidores de altura e profundidade |
| S253MZ | |
| W749.1BZ-6RL | Medidor de profundidade de micrômetro eletrônico sem |
| BE-1 | Nível do olho de touros |
| 463MXRL | cabeça micrométrica |
| PT44055 | combinação quadrada |
| 01-01-17104 | Vidro de tela com cliques |
| 01-01-17049 | Espelho inferior r (1º espelho) - 240 mm de diâmetro |
| PT27171 | |
| 798A-8/200 | Calibre eletrônico |
| 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 | Suporte ajustável traseiro |
| S4002-250 | Conjunto de medidores de pinos de aço de precisão |
| S4004-500 | Conjunto de medidor de pinos de aço de precisão |
| S770BXTEZ | Conjunto de micrômetro |
| S555Z-7 | |
| PNR-1224W | Cabeça transferidora |
| A014C | Mandril de serra de furo |
| A014CE | Mandril de serra de furo |
| 715-1Z | |
| 717 | amplificador de medidor eletrônico |
| 655-4041J | Indicador Dial |
| 656-441J | Indicador Dial |
| 486P-8 | Micrômetro tipo lâmina |
| S667A | Medidor de espessura ou sortimento de estoque de folheador |
| EC799A-6/150 | Ferramenta de medição eletrônica de pinça |
| 51091 / 444.1MXRL-125 | micrômetro externo |
| 52120 / 440MZ-150RL | |
| 00143 / EC799B-6/150 | paquímetro eletrônico |
| 61660 / 125MEA-6/150 | paquímetro vernier |
| 64651 / 25-161J-8 | Indicador Dial |
| 64652 / 25-261J-8 | Indicador Dial |

| produtos | Descrição |
|---|--|
| 50929 / S229GZ | medidor telescópico |
| 51072 / 444.1MXRL-25 | micrômetro externo |
| 51073 / 444.1MXRL-50 | micrômetro externo |
| 12274 / 3732MEXFL-25 | Micrômetro |
| 68068 / S436.1MAXRLZ | conjunto de micrômetro externo |
| TS 44.W | QUADRADO VERDADEIRO |
| C11MEH-300 | Quadrado combinado |
| CPR-1224W | Cabeça transferidora |
| 435ME-300 | Conjunto de combinação |
| RD0104-9-O | |
| 644J | Medidor de profundidade de dis |
| 708AZ | dispositivo secretor comparador |
| 823AZ | |
| P27211-1 | |
| 823EZ | Micrômetro interno tubular com estojo |
| 81-111-630J | Indicador de marcação |
| 380-36 | |
| 128CZ | Conjunto de micrômetros internos |
| 91060-100 | lâmina |
| 565B | Tipo de perfuração com pinos, 3/32" |
| 565A | Tipo de perfuração com pinos, 1/16" |
| 283 | Medidor padrão dos EUA, faixa de 0 a 36 |
| Advanz TS 2-3 Vari Pitch | Lâmina Bandsaw |
| Advanz TS 3-4 Vari Pitch | |
| PT99432 | Montagem de tubo/plugue de níveis de maquinistas |
| 711HSZ | Indicador de teste Last Word Dial |
| 681-36080 AM-2 | Medidor de ângulo |
| 67147 / R2760-1M | Monitor remoto |
| 196MB1 | Indicador de discagem do êmbolo traseiro |
| 667S-25 | |
| 667S-26 | |
| 667S-27 | |
| 667S-28 | |
| 667S-29 | |
| 667S-30 | |
| 689-2Z | Medidor escareador |
| 689-3Z | Medidor escareador |
| S011 | Faca Hidden Edge |
| 968 | Coldre de cinto |
| 683M-1Z | Medidor de chanfro interno |
| A17-38 | MANDRIL DE BLOQUEIO |
| 683M-2Z | |
| 13750-0 Tip. Center Punch For 18A | Punch central |

| produtos | Descrição |
|--|---|
| PT13753 | Pin de viagem |
| 3089M-181-50J-STR | |
| 124CZ | Conjunto de micrômetros internos |
| SS81.A1X | Conjunto de acessórios Gage Block |
| S555Z-6 | Conjunto de chaves de fenda para joalheiros |
| ST444.1CXRLZ | Conjunto de micrômetros externos |
| 120M-300 | Calibre Dial Slide |
| 80774 | Placa de superfície de granito rosa cristalino |
| S668BZ | |
| T230XRL | Micrômetro |
| P360-10 | |
| S 81.A1 | |
| 3715-Q2 | |
| PT06136 | |
| DL0108-9 | Calibração |
| 823FZ | Conjunto de micrômetros tubulares |
| BG237 - 1X-7 | PINÇA DE CORTE EM METAL DURO |
| RS400-6 | Serra elétrica de aço sólido de alta velocidade |
| 70800 / PT06632-12 | Ponto de contato |
| 700A | Calibre de micrômetro |
| Steel Rule 6IN | Regra de aço temperado por mola |
| PT06632/8 | |
| PT06690 Point Only For 18A | |
| BC892 | Conjunto de serras de furo HSS |
| 827MA | APARELHO LOCALIZADOR DE BORDAS |
| 44022-0 | Tampa da bateria |
| C33MH-150 | |
| 683-3Z | Porta de chanfro 0-1IN |
| 11928 | Hole Saw Arbor |
| ST436EXRLZ | Conjunto de micrômetros externos |
| KSM07001 | conjunto de serra de furo de aço inoxidável |
| 263MXL | Cabeça de micrômetro |
| V263MXRL | Cabeça de micrômetro |
| FCH0196 | Serra de furo bimetálica de corte rápido 40mm |
| 724LZ-18 | Conjunto de micrômetros intercambiáveis |
| 724LZ-24 | Conjunto de micrômetros intercambiáveis |
| 724LZ-36 | Conjunto de micrômetros intercambiáveis |
| 724LZ-42 | Conjunto de micrômetros intercambiáveis |
| 52714 | Medidor de profundidade de discagem 643MZ |
| 154D / 50581 | Paralelos e conjuntos ajustáveis |
| 134 | Nível de teste cruzado e prumo |
| 467M | Medidor de espessura métrico |
| 125MEB-6/150 | |

| produtos | Descrição |
|-----------------------------------|--|
| 98AZ-12 | |
| Starrett HSS 16 | conjunto de serras com furadeira central |
| Starrett HSS 22mm | serra de furo com broca central |
| Starrett HSS 35mm | serra de furo com broca central |
| 3202-6 | Calibre de discagem |
| 11H-12-4R | Combinação de aço quadrada com cabeça quadrada - 12" |
| C604RE-6 | Régua de aço temperado de mola com acabamento cromado acetinado, |
| S248PC | CONJUNTO DE PERFURAÇÃO DE PINOS DE ACIONAMENTO - 5 |
| 1202F-6 | Calibre de discagem |
| 505A-7 | Transferidor de esquadria de alumínio |
| Bimetal M51 | |
| 18AA | punções centrais automáticas com curso ajustável |
| PT06677F | |
| 56382 / C11MH-300 | Quadrado combinado |
| 25SC38 | Pinça dividida, 1" |
| 5004BZ-24/600 | medidor de profundidade eletrônico digital |
| 55892 / 80-134J | medidor de pressão |
| 3657MT | |
| 823DZ | |
| S579HZ | |
| T436.1XRL-7 | Micrômetro externo mecânico |
| 88631-STR | |
| 269A 51290 | Kegellehre |
| 670B 52724 | Acessório do orifício de exibição |
| 671 52886 | Acessório universal de pisca-pisca |
| 269B 51291 | Kegellehre |
| 3753A-6/150 | Medidor de profundidade eletrônico, faixa de 0 a 6" |
| CT312 | Serra de furo com ponta de carboneto de tungstênio |
| W798B-8/200 | Calibre eletrônico sem fio |
| W798B-12/300 | Calibre eletrônico sem fio |
| B5000BZ-24/600 | Calibre de fibra de carbono |
| 684M-3Z | Medidor de chanfro interno métrico |
| 684M-4Z | Medidor de chanfro interno métrico |
| 708BZ | Indicador de teste de mostrador |
| 709ALZ | Indicador de teste de discagem com suporte em cauda de andorinha |
| 3754-24/600 | Medidor eletrônico de altura |
| 3250Z-6 | medidor de altura do mostrador |
| P/N: BS1232 | Lâmina de serra Hack |
| 656-4041J | Indicador de mostrador |
| PT06135 | Acessório de ponte móvel |
| PT06836J | VOLTE PARA O INDICADOR #81 |
| 155 | Medidor de inclinação do parafuso |