Prensa de 5 eixos Xpent, Tipo: UNI2



Dados do pedido

| Número do pedido | 361100 UNI2 |
|------------------|---------------|
| GTIN | 4069515003919 |
| Classe de artigo | 310 |

Descrição

Versão:

- · Muito boa acessibilidade e perfeitamente simétrica.
- · Sistema de fixação flexível e modular.
- · Todas as superfícies funcionais endurecidas e retificadas.
- · Força de tensão até 40 kN com binário de 90 Nm.
- · Ambos os módulos de fixação podem ser posicionados individualmente na calha de base.
- · Intervalo de aperto ou ajuste variável.
- · Precisão de repetição de < 0,01 mm.
- · Inclui furos 18M16 para sistema de fixação de ponto zero calibre 200 mm.

Utilização:

Perfeito para um verdadeiro processamento em 5 lados.

Combinado com diversos mordentes, torna-se possível um aperto convencional e em superfícies lisas, bem como o aperto de peças em bruto.

Material fornecido:

Calha de base, fuso, extensão do fuso, manivela / chave de parafusos sextavada (no tipo 1S), módulo de aperto fixo, módulo de aperto móvel. Mordente superior universal n.º 361138.

Acessórios especiais:

Módulos de aperto n.º 361105 – 361110, mordente central n.º 361111, calhas de base n.º 361115, fuso n.º 361119, extensões de fuso n.º 361120, garras de aperto n.º 361165, chave dinamométrica n.º 656050 tam. 120, inserto de chave de parafusos n.º 643329, encosto da peça n.º 360094, mordentes superiores n.º 361123 – 361138.

Nota:

Mordentes superiores adequados n.º 361123 - 361137 e mordentes frontais n.º 361140

- 361151 não incluídos no volume de fornecimento. Para a situação de aperto S4 é

necessário uma extensão adicional do fuso n.º 361120. Para uma lubrificação perfeita da ferramenta, recomendamos a massa lubrificante multiusos n.º 083592 PLUS.

Descrição técnica

| Largura B | 125 mm |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| Área de aperto S1 | 6 - 108 mm |
| Tamanho da extensão do fuso | 100 |
| Largura da ranhura n H7 | 20 mm |
| Altura do corpo base c | 195,5 mm |
| Força de fixação até máximo | 40 kN |
| Código de cor para acessório adequado | Xpent1-2 |
| Série | Xpent |
| Medidas dos tamanhos de chave | 10 mm |
| Medidas dos tamanhos de chave | 5 mm |
| Peso | 41 kg |
| Comprimento L | 454 mm |
| C ₁ | 147,5 mm |
| Altura h | 45 mm |
| Área de aperto S3 | 186 - 290 mm |
| binário máximo | 90 Nm |
| Área de aperto S2 | 104 - 208 mm |
| Área de aperto S4 | 286 - 386 mm |
| Versão | Sistema de fixação de ponto zero |
| Tipo de produto | torno |

Acessórios

| Mordente superior de preensãooscilante para tipo 125 | 361129 125 |
|--|------------|
| Mordente frontal macio 12/20 para tipo 80 | 361146 80 |

| Mordente frontal liso 3/5 para tipo 100 | 361143 100 |
|--|-------------|
| Mordente superior de preensãorígido para tipo 125 | 361128 125 |
| Mordente frontal liso 3/5 revestido para tipo 80 | 361144 80 |
| Calha de base Tipo 550 | 361115 550 |
| Mordente superior para módulos de aperto rodadosrígido para tipo 125 | 361126 125 |
| Mordente frontal de preensão 3/3 para tipo 125 | 361140 125 |
| Mordente frontal macio 12/20 para tipo 100 | 361146 100 |
| Módulo de fixação fixo para tipo 1 | 361105 1 |
| Calha de base Tipo 1050 | 361115 1050 |
| Mandíbula superior standard para tipo 80C | 361125 80C |
| Extensão de fuso Tipo 400 | 361120 400 |
| Mordente superior macio para tipo 125 | 361130 125 |
| Mordente superior para calhas de apoio para tipo 125 | 361131 125 |
| Mordente frontal macio 12/20 para tipo 125 | 361146 125 |
| Mordente frontal de preensão 3/5 para tipo 80 | 361142 80 |
| Mordente frontal macio 20/20 para tipo 100 | 361147 100 |
| Mordente frontal combinado preensão/liso 3/3 para tipo 80 | 361145 80 |
| Mordente frontal liso para mordente de prisma para tipo 125 | 361149 125 |
| Mordente superior macio para tipo 80 | 361130 80 |
| Garra de aperto Tipo CS1 | 361165 CS1 |
| Inserto de fixação Tipo 4 | 3611604 |
| Inserto de fixação Tipo 2 | 361160 2 |
| Mordente superioroscilante para tipo 125 | 361127 125 |
| Mordente frontal de preensão 3/5 para tipo 100 | 361142 100 |
| Mordente frontal Prisma para tipo 80 | 361148 80 |
| Mandíbula superior standard para tipo 100C | 361125 100C |
| Mordente frontal de preensão 3/3 para tipo 100 | 361140 100 |
| | |

| Placa adaptadora para tipo 450 | 361170 450 |
|--|------------|
| Mordente frontal macio 20/20 para tipo 80 | 361147 80 |
| Calha de base Tipo 850 | 361115 850 |
| Inserto de fixação Tipo 6 | 361160 6 |
| Mordente frontal liso para mordente de prisma para tipo 100 | 361149 100 |
| Placa adaptadora para tipo 550 | 361170 550 |
| Mordente frontal liso 3/5 para tipo 125 | 361143 125 |
| Mordente frontal de preensão 3/3 para tipo 80 | 361140 80 |
| Mordente frontal combinado preensão/liso 3/3 para tipo 125 | 361145 125 |
| Inserto de fixação Tipo 5 | 361160 5 |
| Inserto de fixação Tipo 3 | 361160 3 |
| Mordente frontal de preensão 5/5 para tipo 80 | 361141 80 |
| Mordente frontal liso para mordente de prisma para tipo 80 | 361149 80 |
| Mordente frontal liso 3/5 revestido para tipo 100 | 361144 100 |
| Calha de base Tipo 650 | 361115 650 |
| Extensão de fuso Tipo 100 | 361120 100 |
| Mordente frontal Prisma para tipo 100 | 361148 100 |
| Manivela Tipo 10 | 361167 10 |
| Mordente frontal macio 20/20 para tipo 125 | 361147 125 |
| Mordente frontal de preensão 5/5 para tipo 100 | 361141 100 |
| Mordente frontal de preensão 5/5 para tipo 125 | 361141 125 |
| Mordente frontal liso 3/5 revestido para tipo 125 | 361144 125 |
| Extensão de fuso Tipo 200 | 361120 200 |
| Módulo de fixação fixo para tipo 2 | 361105 2 |
| Mordente frontal Prisma para tipo 125 | 361148 125 |
| Calha de base Tipo 450 | 361115 450 |
| Mordente de base para tipo 125 | 361132 125 |
| | |

| Mordente superior para XPENT para largura do mordente b 125 | 361138 125 |
|--|------------|
| Inserto de fixação Tipo 1 | 3611601 |
| Mandíbula superior standard para tipo 125 | 361125 125 |
| Módulo de fixação móvel para tipo 1 | 3611101 |
| Ferramenta de encaixe de boca Tipo 10 | 361139 10 |
| Mordente frontal de preensão 3/5 para tipo 125 | 361142 125 |
| Módulo de fixação móvel para tipo 2 | 361110 2 |
| Mordente frontal liso 3/5 para tipo 80 | 361143 80 |
| Mordente frontal combinado preensão/liso 3/3 para tipo 100 | 361145 100 |