

Prensa de bancada de alta pressão sem placa rotativa, largura do mordente: 100mm



Dados do pedido

Número do pedido	362250 100
GTIN	4250364400183
Classe de artigo	34A

Descrição

Modelo:

- O corpo base com ranhura longitudinal e transversal permite o alinhamento preciso e rápido do torno na direção longitudinal e transversal.
- Fuso de alta pressão isento de manutenção com saída de pressão constante graças a amplificadores de potência puramente mecânicos e resistentes ao desgaste.
- Ferro fundido nodular de alta qualidade, endurecido, suporte da peça de trabalho retificada e guias de chão.
- Pressão de aperto desejada pré-selecionável: Sem alta pressão na posição 0. Testes de resistência mostraram que o amplificador de potência pode suportar 1 milhão de movimentos de trabalho sem danos.
- Sem perda de força de aperto. Alinhamento rápido com 2 porcas em T soltas na ranhura de fabrico preciso no torno.
- Mordentes intercambiáveis, endurecidos e retificados (com ranhuras longitudinais e transversais).
- Tolerância de altura - 0,03 mm.

Utilização:

- Para uma fixação sem vibrações e absolutamente segura com forças máximas de corte e de avanço.
- A mesma altura de suporte permite um trabalho eficiente com vários tornos de bancada ao lado uns dos outros.
- Tensão usando uma manivela. Altas forças de aperto são conseguidas com pouco esforço físico por um máximo de 2 rotações do fuso.

Material fornecido:

Inclui 4 garras de aperto, 1 par de mordentes de aperto estriados, manivela.

Descrição técnica

Peso	18 kg
Área de aperto b I	0 - 82 mm
Altura de apoio G -0,05	53,5 mm
Área de aperto b II	78 - 162 mm
Altura do corpo base c	87 mm
largura do mordente	100 mm
L ₄	419 - 581 mm
Força de fixação	30 kN
Código de cor para acessório adequado	HD-Allmatic
Altura do mordente C	32 mm
Tipo de produto	torno

Acessórios

Par de maxilas de aperto, lisas para largura de mordente 100	362420 100
Manivela para largura de mordente 100	360810 100
Par de maxilas de fixação com ranhuras longitudinais e transversais para largura de mordente 100	362400 100
Conjunto de garras de aperto 2 peças para largura de mordente 100	360750 100
Par de maxilas de fixação com superfície de contacto escalonada para largura de mordente 100	362560 100
Par de maxilas prismáticas para largura de mordente 100	362500 100