

Prensa de bancada de alta pressão sem placa rotativa, largura do mordente: 125mm



Dados do pedido

Número do pedido	362250 125
GTIN	4250364400206
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

Código de cor para acessório adequado	HD-Allmatic
Área de aperto b I	0 - 102 mm
L ₄	507 - 709 mm
Altura do corpo base c	120 mm
Peso	30 kg
Área de aperto b II	98 - 202 mm
Força de fixação	40 kN
largura do mordente	125 mm
Altura do mordente C	40 mm
Altura de apoio G –0,05	78 mm
Tipo de produto	torno

Acessórios

Manivela para largura de mordente 125/160	360810 125/160
Par de mordentes com rolos para puxar para baixo para largura de mordente 125	362460 125
Par de maxilas de fixação com ranhuras longitudinais e transversais para largura de mordente 125	362400 125
Par de maxilas de aperto, lisas para largura de mordente 125	362420 125
Par de maxilas de fixação com superfície de contacto escalonada para largura de mordente 125	362560 125
Par de maxilas prismáticas para largura de mordente 125	362500 125
Conjunto de garras de aperto 2 peças para largura de mordente 125/160	360750 125/160