



Dados do pedido

Número do pedido

086790 0

GTIN

Classe de artigo

08V

Descrição

Modelo:

Corpo fundido oco estável em ferro fundido especial com uma superfície de apoio grande. Pé de suporte com furos para a fixação na base (bancada de trabalho ou armação inferior n.º 086795). Pinhão e êmbolo de cremalheira em aço resistente ao desgaste para as mais altas exigências. Trabalho preciso graças ao êmbolo de cremalheira temperado e retificado, assim como graças à guia comprida do êmbolo. Arruela de batente rotativa com quatro reentrâncias de tamanhos diferentes para o apoio de peças de trabalho diferentes. Ativação do êmbolo através de braço de alavanca.

Utilização:

Para inserir e extrair casquilhos, rolamentos de esferas, mandris rotativos, pinos, pernos, etc. Também para trabalhos de brochagem, bem como para a operação de ferramentas de corte e de punção simples.

Pintura:

Cinza claro RAL 7035.

Descrição técnica

Larguras de fenda da arruela de batente

10/15/20/25 mm

Profundidade da área de base

195 mm

curso máximo do êmbolo	110 mm
Peso	11 kg
Largura da área de base	130 mm
pressão de saída máxima	5,11 kN
Altura da estrutura fundida	260 mm
Ø do êmbolo	28 mm
Alcance até meio do êmbolo	100 mm
para peça de Ø até	180 mm
Tipo	0
Tipo de produto	Prensa manual com mandril