

**GECHTER**

## Dados do pedido

Número do pedido	086760 2,5
GTIN	2050000997099
Classe de artigo	08V

## Descrição

**Modelo:**

Corpo fundido oco estável com uma superfície de apoio grande. Pé de suporte com 4 furos para a fixação na bancada de trabalho, etc. O carro de suporte da ferramenta de compressão corre sem folgas numa guia de prisma e pode ser ajustado em altura. Além disso, o curso da prensa (curso do êmbolo) pode ser ajustado para a altura de elevação desejada usando o parafuso de ajuste. Na mesa de apoio existem ranhuras em T de 10 mm para fixar dispositivos de aperto de peças de trabalho.

**Utilização:**

Para trabalhos de gravação, rebitagem, compressão e puncionamento, bem como para dobrar, pressionar e inserir.

**Pintura:**

Cinza claro RAL 7035.

**Instrução:**

Prensas de alavanca manual com suporte pneumático estão disponíveis na loja online com o n.º 086761.

## Descrição técnica

Largura da área de base	150 mm
-------------------------	--------

Largura da mesa	150 mm
Altura de montagem	70 - 190 mm
Pressão de saída com curso curto	8 kN
Comprimento do curso longo	0 - 42 mm
Profundidade da mesa	100 mm
Ranhura em T conforme DIN 650	1 un. tam. 10
Furo de alojamento no êmbolo	10 H 7 mm
Altura sem alavanca manual	320 mm
Profundidade da área de base	200 mm
Peso	11,5 kg
Alcance	90 mm
Tipo	2,5
Tipo de produto	Prensa de alavanca