



Par de mordazas fijación planas Mini-Bulle, Anchura de ranura a: 16mm



Datos de pedido

Número de pedido	375100 16
GTIN	4020772073114
Clase de artículo	35A

Descripción

Ejecución:

Modo de construcción especialmente bajo (ver tabla: altura sobre el borde superior de la mesa). Mediante rectificado de la mordaza de sujeción se puede conseguir una altura de sujeción todavía más baja y compensar la tolerancia de profundidad de la ranura en T. Mediante el efecto de cuña de la mordaza de sujeción se comprime firmemente la pieza de trabajo contra la mesa.

Aplicación:

Para la sujeción lateral de piezas de trabajo especialmente bajas directamente en la mesa de máquina.

Material:

Acero bonificado y revenido en el tono de pavonado.

Suministro:

Incluido destornillador hexagonal ISO 2936 C.

Nota:

¡Sólo se entrega por pares!

Descripción técnica

Anchura de ranura a	16 mm
Altura sobre el borde superior de la mesa h_2	17 mm
Rebaje posible x	6 mm

Altura H ₁	15 mm
Carrera de apriete	2,5 mm
Altura sobre el borde superior de la mesa h ₁	2,5 mm
Longitud L	68 mm
Anch. B	25 mm
Tipo	6492
Tipo de producto	Tensor de tracción hacia abajo