



Tensor vertical con pie horizontal, Tipo: 2



Datos de pedido

Número de pedido	376508 2
GTIN	4045197226273
Clase de artículo	32S

Descripción

Ejecución:

Con pie horizontal para la fijación a placas de montaje, etc.

Aplicación:

Para la fijación y la apertura rápidas en la fabricación de piezas en serie o para la incorporación en dispositivos de sujeción especiales. Apropiado para la sujeción en el taladrado, escariado, rectificado, curvado, soldadura, montaje, etc.

Descripción técnica

Fuerza de retención P1	1200 N
Tornillo de presión	M6×50 mm
Altura total	140 mm
Distancia entre taladros e	12,5 mm
Ø de la perforación d	5,2 mm
Fuerza de retención P2	1500 N

Distancia entre orificios f	27 mm
Longitud total	74,5 mm
Tipo	376508 2
Altura de sujeción H	22,5 mm
Tipo de producto	Tensor vertical