



Tensor vertical con pie horizontal, Tipo: 4



Datos de pedido

Número de pedido	376508 4
GTIN	4020772390310
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

Tornillo de presión	M10×89 mm
Longitud total	143 mm
Distancia entre taladros e	32 mm
Fuerza de retención P2	3470 N
Fuerza de retención P1	2500 N
Distancia entre orificios f	45 mm

Altura total	218 mm
Ø de la perforación d	8,3 mm
Tipo	376508 4
Altura de sujeción H	43 mm
Tipo de producto	Tensor vertical