



Tensores horizontales con pie horizontal inoxidable, Tipo: 0



Datos de pedido

Número de pedido	376620 0
GTIN	4020772008932
Clase de artículo	35A

Descripción

Ejecución:

Seguro contra pérdida para tornillos de presión.

Modo de construcción compacto gracias al nuevo mango.

Mango ergonómico de 2 componentes con gran comodidad de manejo gracias al apoyo de la mano agrandado.

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 P2	400 N
Longitud total	79 mm
Distancia entre taladros e	11,5-14,5 mm
Tornillo de presión	M4 × 25 mm
Distancia entre orificios f	16 mm
Altura total	23 mm

Ø de la perforación d	4,6 mm
Fuerza de retención P1	250 N
Tipo	6830NIJ
Altura de sujeción H	14,5 mm
Tipo de producto	Tensores horizontales