



Tensor de cuña doble, Rosca M: M12



Datos de pedido

Número de pedido	370010 M12
GTIN	4046368871506
Clase de artículo	37M

Descripción

Ejecución:

- Perfil de aluminio con cuña de acero incluido tornillo.
- Sujeción múltiple que ahorra espacio.

Aplicación:

Especialmente adecuado para la sujeción de piezas redondas y planas.

Descripción técnica

Fuerza de sujeción	15,6 kN
B ₂	38,1 mm
B ₁	30,8 mm
Rosca M	M12
Carrera máxima de expansión	39,9 mm
H ₁	38,1 mm
Altura H ₂	19 mm
Adecuado para SW de hexágono interior	10 mm
Par de apriete máximo	38,4 Nm
Longitud L	47,6 mm

Altura H	38,6 mm
Anchura B	37,3 mm
Tipo de producto	Tensor de cuña