

HALDER**Mordaza de sujeción de cuña simple plano, Rosca M: M16****Datos de pedido**

Número de pedido	370022 M16
GTIN	4030618237709
Clase de artículo	37K

Descripción**Aplicación:**

Enroscando el tornillo de amarre se mueven hacia fuera las dos mordazas de sujeción y presionan las piezas de trabajo contra un tope fijo.

Material:

Cuerpo de base de acero de herramientas, templado, pulido. Mordazas de sujeción de acero de herramientas, templado, pavonado y rectificado.

Nota:

Montaje en perforación roscada o con tuerca para ranuras en T. Posibilidad de sujeción múltiple horizontal o vertical.

Descripción técnica

Rosca M	M16
B ₁	56 mm
Longitud	57 - 64 mm
Fuerza de sujeción	50 kN
Par de apriete máximo	210 Nm

Altura H	34 mm
Tipo de producto	Tensor de cuña