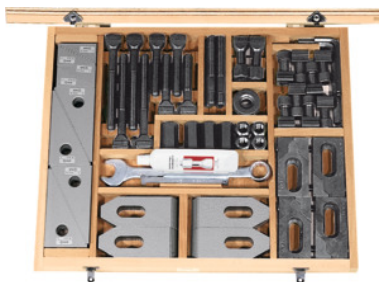




Surtido de herramientas de sujeción, Medida nominal de la ranura en T/ de rosca: 18/M16mm



Datos de pedido

Número de pedido	375405 18/M16
GTIN	4020772083625
Clase de artículo	35A

Descripción

Ejecución:

Formadas por diversos elementos de sujeción, que se necesitan para la fijación rápida de herramientas, dispositivos o piezas de trabajo en mesas con ranuras en T. Todas las piezas son de acero bonificado y pueden pedirse posteriormente por separado.

Suministro:

Llave combinada, pasta para tornillos, caja de madera

Suministro:

Tornillos para ranuras en T n.º 375300 DIN 787: 4 uds. / 100 mm;

4 uds. / 160 mm;

2 uds. / 63 mm

Espárragos n.º 375380 DIN 6379: 4 uds. / 125 mm

Bridas n.º 372000 DIN 6314 Z: 4 uds. / 18 x 125

Tuercas altas n.º 375385 DIN 6330 B: 6 ud.

Tuercas de alargamiento n.º 375395: 4 ud.

Bases de sujeción universales n.º 372200: 4 uds. tam. 2;

4 uds. tam. 3

Cojinete cónico forma G n.º 375360 DIN 6319 G: 6 ud.

Mordazas de fijación bajas n.º 375110: 4 uds. / tam. 18

Soporte elástico de bridas n.º 370850: 4 uds. / tam. 18

Limpiarranuras en T n.º 375512: 1 uds. / tam. 1

Descripción técnica

Medida nominal de ranura en T	18 mm
Caja de madera longitud	510 mm
Altura de sujeción sujeción cuádruple	2 - 160 mm
Caja de madera anchura	415 mm
Rosca	M16
Caja de madera altura	50 mm
Altura de sujeción sujeción doble	2 - 270 mm
Tipo	6530
Tipo de producto	Elemento de sujeción