

Soporte M-Drill, Mango: MK2



Datos de pedido

| Número de pedido | 080750 MK2 |
|-------------------|---------------|
| GTIN | 4069515008570 |
| Clase de artículo | BAW |

Descripción

Ejecución:

Generación de agujeros de núcleo en materiales de paredes delgadas por calor de fricción en muy poco tiempo. Se puede utilizar en máquinas CNC, CN y máquinas de perforación vertical. Estándar o largo; con cuello o sin cuello.

Los portapinzas de sujeción M-Drill están equipados con un anillo de refrigeración de aluminio con orificios para disipar eficientemente el calor generado durante la perforación de fricción. Como resultado, no se introduce calor en el husillo de la máquina.

Idóneo para:

Pinzas portapiezas ER HOLEX n.º 308964.

Llave de apriete ER n.º 309680 25.

Macho para laminar HOLEX n.º 139130 o n.º 139180.

Descripción técnica

| Longitud de voladizo medida A | 76 mm |
|-------------------------------|-----------|
| Ø exterior D | 42 mm |
| Gama de sujeción | 1 - 16 mm |

Hoja de datos

| Llave de apriete ER | 25 |
|----------------------------------|-------------------------|
| Para pinzas de sujeción ER | 25 |
| Tuerca de apriete ER de recambio | 25 |
| Tipo de producto | Portapinzas de sujeción |