



Broca de fricción térmica plana (sin cuello) Inox, Rosca: M10



Datos de pedido

Número de pedido	080754 M10
GTIN	4069515014328
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.

Broca de fricción plana (sin cuello), para uso en materiales inoxidables.

Aplicación:

Especialmente adecuado para aceros inoxidables.

Idóneo para:

Pinzas portapiezas ER HOLEX n.º 308964.

Llave de apriete ER n.º 309680.

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

Descripción técnica

N.º revoluciones recomend.	2100 min ⁻¹
Ø de agujero para roscar	9,3 mm
Potencia de accionamiento recomendada	1,7 kW

Hoja de datos

Ø de mango	10 mm
Grosor material	0,7 - 1 mm
Para rosca M	M10
Tipo de producto	Broca de fricción