

Aplicación:

Para herramientas de fijación con vástagos cilíndricos.

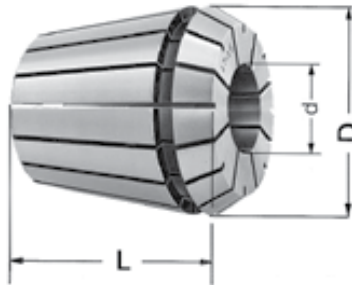
Características:

- Completamente endurecido y pulido
- Cónico doble, ranurado en ambos lados, con ranura de extracción

- Adecuado para todos los portapinzas estándar de tipo ER

Ventaja:

- Grandes longitudes de sujeción y eficaces, así como altas fuerzas de sujeción se logran gracias a las dobles ranuras
- Los movimientos de flexión de las fresas se descartan



Tipo de pinzas	ER 11 (4008 E)	ER 11 (4008 E)	ER 16 (426 E)	ER 16 (426 E)
Rango de fijación mínimo/máximo	1-7 mm	1-7 mm	1-10 mm	1-10 mm
D (mm)	11,5	11,5	17	17
L (mm)	18	18	27,5	27,5
Suministro de refrigerante	No	No	No	No
Derivación de fijación (mm)	-0,5	-1	-0,5	-1,0

Tipo de pinzas	ER 20 (428 E)	ER 25 (430 E)	ER 32 (470 E)	ER 40 (472 E)
Rango de fijación mínimo/máximo	1-13 mm	1-16 mm	3-20 mm	3-26 mm
D (mm)	21	26	33	41
L (mm)	31,5	34	40	46
Suministro de refrigerante	No	No	No	No
Derivación de fijación (mm)	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0