

ATORN® Portabrocas corto de precisión CNC (ISO 7388-2)

Con mecanismo de engranaje recto



Aplicación:

Para su uso en centros de mecanizado y máquinas CNC con sistemas de cambio de herramienta. Para perforación, escariado, avellanado y también tareas de fresado y rectificado fino ligeras.

Características:

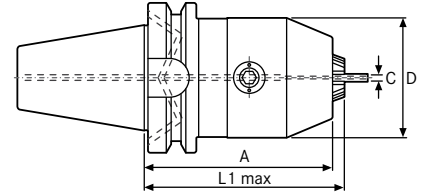
- Piezas de desgaste endurecidas y pulidas

Ventaja:

- Queda sujeto firmemente incluso con parada repentina del husillo

Suministro:

Incluye llave hexagonal



Dispositivo portaherramientas	Anchura mínima/máxima de fijación	A (mm)	D (mm)	L1 max. (mm)
BT 40	0,5-16 mm	98	57	111