

**Fresa de planear 70° MFK, con taladro, Ø D / cantidad de filos Z: 160/16mm****Datos de pedido**

Número de pedido	223300 160/16
GTIN	4960664732784
Clase de artículo	250

Descripción**Ejecución:**

Fresa de planear para el mecanizado de alto rendimiento de fundición Paso de dientes estrecho y muy estrecho para la máxima productividad en el mecanizado de fundición.

Ventaja:

- **Mecanizado rentable y estable con plaquitas reversibles pentagonales de 10 filos.**
- **Fuerzas de corte reducidas gracias al diseño equilibrado de la herramienta y el elevado ángulo de inclinación.**

Descripción técnica

Chaveta de apriete	229720
Ø de perforación de asiento	40 mm
Ø de corte D_c	160 mm
Número de filos Z	16
Plaquita de corte adecuada	PN.. 1106
Tornillo para chaveta de apriete	229721

Ø exterior máximo $D_{\text{máx.}}$	169 mm
Longitud total L_{tot}	63 mm
Profundidad de corte máxima $a_{\text{p máx.}}$	6 mm
Ejecuciones de mangos	con taladro
Ángulo de ajuste κ	70 grados
Refrigeración interior	no
Tipo de producto	Fresa de planear

Accesorios

tornillo con cuña	229721
Chaveta de apriete	229720