

**Fresa de planear 70° MFK, con taladro, Ø D / cantidad de filos Z: 250/24mm****Datos de pedido**

Número de pedido	223300 250/24
GTIN	4960664732821
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	60 mm
Profundidad de corte máxima $a_p$ máx.	6 mm
Tornillo para chaveta de apriete	229721
Número de filos Z	24
Plaquita de corte adecuada	PN.. 1106

Ø exterior máximo $D_{\text{máx.}}$	259 mm
Longitud total $L_{\text{tot}}$	63 mm
Ø de corte $D_c$	250 mm
Ejecuciones de mangos	con taladro
Ángulo de ajuste $\kappa$	70 grados
Refrigeración interior	no
Tipo de producto	Fresa de planear

---

## Accesorios

Chaveta de apriete	229720
tornillo con cuña	229721