



## Fresa angular de 90° MEC11T, Mango Weldon, Ø D / cantidad de filos Z: 18/2Lmm



### Datos de pedido

Número de pedido	227305 18/2L
GTIN	4960664406524
Clase de artículo	250

### Descripción

#### Descripción:

Tipo de fresa MEC11T con mayor estabilidad debido a que la cantidad de filos es menor que en MECX. Gracias a ello es posible un mayor avance por diente.

### Descripción técnica

Longitud de voladizo $L_1$	23 mm
Tornillo para plaquita	229708 (T8; 1,2 Nm)
Profundidad de corte máxima $a_{p \text{ máx.}}$	10 mm
Ø de mango $D_s$ h6	16 mm
Plaquita de corte adecuada	BD.. 11T3
Ø de corte $D_c$	18 mm
Longitud total $L_{\text{tot}}$	68 mm
Número de filos Z	2
Longitud de rampa L para $\alpha_{\text{máx.}}$	11 mm
Fresado circular de taladro Ø $D_{\text{máx.}}$	34 mm
Fresado circular de taladro Ø $D_{\text{mín.}}$	30 mm
Ángulo de rampa $\alpha_{\text{máx.}}$	1,04 grados

Ø D <sub>3</sub>	12 mm
Ejecuciones de mangos	Mango Weldon
Ángulo de ajuste κ	90 grados
Empleo de fresa	Escuadrado
Empleo de fresa	Fresado circular
Empleo de fresa	Ramping
Refrigeración interior	sí
Tipo de producto	Fresa angular

---

## Accesorios

Tornillo de amarre	229708
--------------------	--------