



## Fresa de canto 90° MEC11T, Haste cilíndrica, Ø D/número de arestas de corte Z: 16/2Lmm



### Dados do pedido

Número do pedido	227300 16/2L
GTIN	4960664396030
Classe de artigo	250

### Descrição

#### Descrição:

Tipo de fresa MEC11T com maior estabilidade devido ao menor número de arestas de corte do que MECX. Como tal, é possível um maior avanço por dente.

#### Instrução:

Sem refrigeração interna.

### Descrição técnica

Pastilha de corte reversível adequada	BD.. 11T3
Projeção $L_1$	23 mm
Ø da haste $D_s$ h6	12 mm
Parafuso para pastilha reversível	229708 (T8; 1,2 Nm)
#profundidade máxima de corte $a_{p\text{máx}}$ #	10 mm
Ø das lâminas $D_c$	16 mm
Comprimento total $L_{\text{tot}}$	100 mm
Número de arestas de corte Z	2
Comprimento de ramping L para $\alpha_{\text{máx}}$	9 mm
Ø das fresas circulares de perfuração $D_{\text{máx}}$	30 mm
Ø das fresas circulares de perfuração $D_{\text{mín}}$	26 mm
Ângulo de ramping $\alpha_{\text{máx}}$	1,27 grau

Ø D <sub>3</sub>	10 mm
Modelo da haste	Haste cilíndrica
Ângulo de ajuste κ	90 grau
Aplicação de fresagem	Fresagem circular
Aplicação de fresagem	Aceleração
Aplicação de fresagem	Fresagem de canto
Refrigeração interior	sim
Tipo de produto	Fresa de canto

---

## Acessórios

Parafuso tensor	229708
-----------------	--------