



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



Dados do pedido

Número do pedido	227305 16/2L
GTIN	4960664406500
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.

Descrição técnica

#profundidade máxima de corte $a_{p\text{ máx}}$ #	10 mm
Ø da haste D_s h6	12 mm
Ø das lâminas D_c	16 mm
Parafuso para pastilha reversível	229708 (T8; 1,2 Nm)
Comprimento total L_{tot}	68 mm
Pastilha de corte reversível adequada	BD.. 11T3
Projeção L_1	23 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_3	10 mm

Modelo da haste	Haste Weldon
Ângulo de ajuste κ	90 grau
Aplicação de fresagem	Fresagem circular
Aplicação de fresagem	Fresagem de canto
Aplicação de fresagem	Aceleração
Refrigeração interior	sim
Tipo de produto	Fresa de canto

Acessórios

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