



Fresa de canto 90° 5720VZ16, com rosca, Ø D/número de arestas de corte Z: 32/3mm



Dados do pedido

Número do pedido	220806 32/3
GTIN	2050002058347
Classe de artigo	28R

Descrição

Modelo:

Os corpos das fresas com haste cilíndrica estão equilibrados com $G = 6,3$ a 30000 rpm. As fresas de encaixe e as fresas de interface modular devem ser equilibradas juntamente com o alojamento antes do processamento de alta velocidade. A construção permite o alojamento de todas as pastilhas reversíveis de raio até $r_e = 6,0$ mm sem modificação do suporte e sem correção do comprimento.

Descrição técnica

Ø das lâminas D_c	32 mm
Parafuso para pastilha reversível	229900 (TP20; 6,0 Nm)
Rosca de alojamento M	M16
#profundidade máxima de corte $a_{p\text{ máx}}\#$	16 mm
Comprimento total L_{tot}	50 mm
Pastilha de corte reversível adequada	ZD.. 16M5
Número de arestas de corte Z	3
Comprimento de ramping L para $\alpha_{\text{máx}}$	22,5 mm
Fresas circulares de perfuração a_p	4 mm
Ø das fresas circulares de perfuração $D_{\text{mín}}$	48 mm

Ângulo de ramping $\alpha_{\text{máx.}}$	6,35 grau
Ø das fresas circulares de perfuração $D_{\text{máx.}}$	62 mm
Ø D_3	16 mm
Modelo da haste	com rosca
Ângulo de ajuste κ	90 grau
Aplicação de fresagem	Aceleração
Aplicação de fresagem	Fresagem de canto
Aplicação de fresagem	Fresagem circular
Refrigeração interior	sim
Tipo de produto	Fresa de canto

Acessórios

Parafuso tensor	229900
-----------------	--------