



## Fresa de canto 90° 5720VZ16, Haste cilíndrica, Ø D/número de arestas de corte Z: 25/2mm



### Dados do pedido

Número do pedido	220800 25/2
GTIN	4059782502024
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

Comprimento total $L_{tot}$	131 mm
Parafuso para pastilha reversível	229900 (TP20; 6,0 Nm)
Projeção $L_1$	75 mm
Ø da haste $D_s$ h6	25 mm
Pastilha de corte reversível adequada	ZD.. 16M5
#profundidade máxima de corte $a_{p,máx}$ #	16 mm
Ø das lâminas $D_c$	25 mm
Número de arestas de corte Z	2
Ø das fresas circulares de perfuração $D_{máx}$	48 mm
Comprimento de ramping L para $\alpha_{máx}$	15,5 mm
Fresas circulares de perfuração $a_p$	4 mm
Ø das fresas circulares de perfuração $D_{mín}$	34 mm

Ângulo de ramping $\alpha_{\text{máx.}}$	9,17 grau
$\varnothing D_3$	9 mm
Modelo da haste	Haste cilíndrica
Ângulo de ajuste $\kappa$	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	229900
-----------------	--------