

Fresa de cópia e plana indexada com furo, para pastilhas de corte reversíveis RP., Ø D/número de arestas de corte Z: 52/5mm



Dados do pedido

Número do pedido	212009 52/5
GTIN	4062406576578
Classe de artigo	210

Descrição

Versão:

Fresa plana e de cópia da mais recente geração. As placas reversíveis redondas indexadas proporcionam condições estáveis e protegem a pastilha contra rotação indesejada durante a utilização. O bloqueio de formato otimizado entre a pastilha de corte reversível e o assento da pastilha garante a máxima segurança processual.

Nota:

$a_{p\text{ máx}} = 5,0 \text{ mm}$.

Usar a chave dinamométrica GARANT TQ n.º **211750 tam. 2,2** com lâmina n.º **674252 tam. 9IP**.

Descrição técnica

Pastilha de corte reversível adequada	RPK.10T3M0T
Ø do orifício de alojamento	22 mm
Comprimento de ramping L para $\alpha_{\text{máx}}$.	39,45 mm
Ângulo de ramping $\alpha_{\text{máx}}$.	1,02 grau
Ø das fresas circulares de perfuração $D_{\text{máx}}$.	102 mm

Ø das lâminas D_c	52 mm
Número de arestas de corte Z	5
Ø D_3	42 mm
Comprimento total $L_{tot.}$	40 mm
Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis	219878 2 (9IP; 2,2 Nm)
Ângulo de ajuste κ	15 - 30 grau
Fresas circulares de perfuração a_p	2,5 mm
Refrigeração interior	sim
Ø das fresas circulares de perfuração $D_{min.}$	94 mm
Hélice Fz	0,7
Modelo da haste	com perfuração
Fresa adequada para forma de placa	redondo
Aplicação de fresagem	Fresagem circular
Aplicação de fresagem	Aceleração
Divisão das lâminas	desigual
Substituição da ferramenta	PowerCard
Tipo de produto	Fresa de cópia

Acessórios

Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis 10 peças
Tipo 2

219878 2