Fresa plana 45°, com perfuração, Ø D/número de arestas de corte Z: 40/6mm



Dados do pedido

Número do pedido	214400 40/6
GTIN	4045197131737
Classe de artigo	210

Descrição

Modelo:

Elevado número de arestas de corte para máxima produtividade. Ajuste positivo para um corte suave e baixo consumo energético.

Vantagem:

Máxima produtividade devido a:

- · Velocidade de corte máxima.
- · Avanços máximos.
- · Tempos de processamento curtos.

Instrução:

Usar a chave dinamométrica GARANT TQ n.º 211750 tam. 1,5 com lâmina n.º 674252 tam. 8IP.

Descrição técnica

Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis	219809 (8IP; 1,5 Nm)
Ø exterior máximo D _{máx.}	48,2 mm
Comprimento total L _{tot.}	40 mm
Ø das lâminas D _c	40 mm
Ø do orifício de alojamento	16 mm



Pastilha de corte reversível adequada	SD 0903
$ØD_3$	48 mm
Número de arestas de corte Z	6
Ângulo de ramping $\alpha_{\scriptscriptstyle{m\acute{a}x.}}$	0,76 mm
Fresas circulares de perfuração a _p	1,5 mm
\varnothing das fresas circulares de perfuração $D_{\text{máx.}}$	94 mm
\varnothing das fresas circulares de perfuração $D_{\scriptscriptstyle min.}$	88 mm
Comprimento de ramping L para $\alpha_{\text{máx.}}$	37,5 mm
Modelo da haste	com perfuração
Ângulo de ajuste κ	45 grau
Aplicação de fresagem	Fresagem circular
Aplicação de fresagem	Aceleração
Refrigeração interior	sim
Substituição da ferramenta	PowerCard
Tipo de produto	Fresa plana

Acessórios

Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis 10 peças	219809
Chave de parafusos dinamométrica, ajuste fixo binário definido 1,5	211750 1,5
PrecisionBit para Torx Plus®, 1/4 polegada E 6,3 Perfil Torx Plus® 8IP	674252 8IP