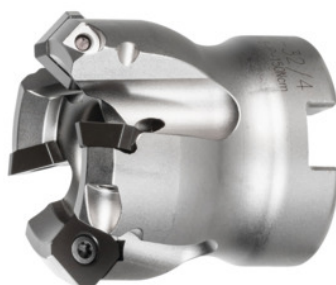


Fresa plana 45°, com perfuração, Ø D/número de arestas de corte Z: 32/4mm**Dados do pedido**

Número do pedido	214400 32/4
GTIN	4045197131720
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

Ø das lâminas D_c	32 mm
Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis	219809 (8IP; 1,5 Nm)
Ø do orifício de alojamento	16 mm
Comprimento total L_{tot}	40 mm
Pastilha de corte reversível adequada	SD.. 0903
Ø D_3	40 mm

Ø exterior máximo $D_{\text{máx.}}$	40,2 mm
Número de arestas de corte Z	4
Ø das fresas circulares de perfuração $D_{\text{min.}}$	72 mm
Fresas circulares de perfuração a_p	1,5 mm
Ø das fresas circulares de perfuração $D_{\text{máx.}}$	78 mm
Comprimento de ramping L para $\alpha_{\text{máx.}}$	29,5 mm
Ângulo de ramping $\alpha_{\text{máx.}}$	0,97 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