

Fresas de disco com rosca Largura $ap = 6$ mm, $\varnothing D$: 50mm**Dados do pedido**

Número do pedido	218544 50
GTIN	4045197850003
Classe de artigo	210

Descrição**Versão:**

Fresas de disco em aço especial robusto para redução das vibrações.

Utilização:

Para fresagem de ranhuras e chavetas. Pode ser usada em bases de ranhura planas e não planas.

Nota:

Fresas de disco até $\varnothing D = 200$ mm disponíveis.

Usar a chave dinamométrica GARANT TQ n.º **211750 tam. 2,2** com lâmina n.º **674252 tam. IP15**.

Descrição técnica

Comprimento do colar L_1	15 mm
\varnothing das lâminas D_c	50 mm
Pastilha de corte reversível adequada	SNHX
$\varnothing D_2$	29 mm
Rosca de alojamento M	M16
$\varnothing D_1$ h6	17 mm
Comprimento total L_{tot}	35 mm

número de lâminas efetivo Z_{ef} .	2
profundidade máxima de corte $a_{e\ máx.}$	14 mm
Número de pastilhas de corte reversíveis	4
Largura a_p	6 mm
Modelo da haste	com rosca
Refrigeração interior	não
Substituição da ferramenta	PowerCard
Código ISO da pastilha de corte reversível	SN.. 1203
Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis	219950 (IP15; 2,2 Nm)
Tipo de produto	Fresa de disco

Acessórios

Chave de parafusos dinamométrica, ajuste fixo binário definido 2,2	211750 2,2
Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis 10 peças	219950
PrecisionBit para Torx Plus®, 1/4 polegada E 6,3 Perfil Torx Plus® 15IP	674252 15IP