

Fresa de cópia comprido, Haste cilíndrica, Ø D: 8mm**Dados do pedido**

Número do pedido	212603 8
GTIN	4045197712684
Classe de artigo	210

Descrição**Modelo:**

Apoio de pastilhas reversíveis preciso devido à configuração ideal de tolerâncias das pastilhas e dos assentos das pastilhas.

Precisão máxima de troca garantida: $\pm 0,015$ mm. Sem refrigeração interna.

Utilização:

Uso universal para operações de acabamento e semiacabamento.

Aço – para aplicações gerais na construção de matrizes e moldes.

Instrução:

Calcular a velocidade de acordo com o Ø efetivo D_w . Usar a chave dinamométrica GARANT TQ n.º **211750 tam. 0,9** com lâmina n.º **674252 tam. 7IP**.

Descrição técnica

Ø da haste D_s h6	12 mm
Comprimento Ø d_1	53 mm
Parafuso para pastilha reversível	219870 (7IP; 0,9 Nm)
Ø d_1	7,2 mm
Projeção L_1	18,5 mm
Ø das lâminas D_c	8 mm
Comprimento total L_{tot}	110 mm
Número de arestas de corte Z	2
Refrigeração interior	não
Modelo da haste	Haste cilíndrica

Aplicação de fresagem	Fresagem de cópia
Substituição da ferramenta	PowerCard
Tipo de produto	Fresa de cópia

Acessórios

Parafuso tensor	219871
PrecisionBit para Torx Plus®, 1/4 polegada E 6,3 Perfil Torx Plus® 7IP	674252 7IP
Chave de parafusos dinamométrica, ajuste fixo binário definido 0,9	211750 0,9
Parafuso tensor	219870