

**Garant****Fresa de imersão 90°, com rosca, Ø D/número de arestas de corte Z: 16/2mm**

## Dados do pedido

Número do pedido	211851 16/2
GTIN	4045197502155
Classe de artigo	210

## Descrição

**Modelo:**

Maior rigidez da ferramenta devido à proteção antitorção entre a pastilha de corte reversível e o assento da pastilha.

Pode ser estendida conforme necessário através da ligação roscada.

**Instrução:**

Usar a chave dinamométrica GARANT TQ n.º **211750 tam. 0,9** com lâmina n.º **674252 tam. 7IP**.

## Descrição técnica

Ø D <sub>2</sub>	12,7 mm
Ø D <sub>1</sub> h6	8,5 mm
Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis	219801 (7IP; 0,9 Nm)
Pastilha de corte reversível adequada	VDGT 11T2..
Comprimento total L <sub>tot.</sub>	35 mm
Ø das lâminas D <sub>c</sub>	16 mm
Rosca de alojamento M	M8
Número de arestas de corte Z	2
Fresas circulares de perfuração a <sub>p</sub>	3,5 mm

Ø das fresas circulares de perfuração $D_{\min.}$	30 mm
Comprimento de ramping L para $\alpha_{\max.}$	12,4 mm
Ø das fresas circulares de perfuração $D_{\max.}$	30 mm
Ângulo de ramping $\alpha_{\max.}$	6,9 grau
Ø $D_3$	14 mm
Modelo da haste	com rosca
Ângulo de ajuste $\kappa$	90 grau
Aplicação de fresagem	Aceleração
Aplicação de fresagem	Fresagem circular
Refrigeração interior	sim
Estratégia de maquinagem	MTC
Substituição da ferramenta	PowerCard
Tipo de produto	Fresa de imersão

## Acessórios

Chave de parafusos dinamométrica, ajuste fixo binário definido 0,9	211750 0,9
Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis 10 peças	219801
PrecisionBit para Torx Plus®, 1/4 polegada E 6,3 Perfil Torx Plus® 7IP	674252 7IP