

**Garant**

## Dados do pedido

Número do pedido	273756 16/2
GTIN	4045197484970
Classe de artigo	21W

## Descrição

### Modelo:

Feito de aço para ferramentas de alta resistência ( $> 1300 \text{ N/mm}^2$ ). Em combinação com o aperto convexo das pastilhas, é alcançada uma maior resistência às forças de corte axiais e radiais, aumentando assim significativamente a qualidade da superfície e a produtividade.

### Instrução:

A partir de 6 mm de largura de incidência, a segunda aresta de corte entra em contacto com a peça de trabalho com  $t_{\text{máx}}$  ( $5 \times$  largura de incidência). Pode causar a formação de estrias. Sem estrias até  $t = 24,5 \text{ mm}$ .

## Descrição técnica

Profundidade de punção $t_{\text{máx}}$	10 mm
Comprimento da cabeça $L_1$	30 mm
Parafuso	279815 5 (TX25; 6 Nm)
Largura de incidência $w$	2 mm
Largura funcional $L_4$	16 mm
Comprimento total $L$	100 mm
Largura da haste $b$	16 mm
Tipo de inserto	esquerda
Refrigeração interior	não
perfuração axial possível	sim
Tipo de produto	Suporte de torneamento

---

## Acessórios

Parafuso de aperto Tipo 5	279815 5
lâmina de 8 mm, com ímã com alojamento de pontas de 1/4 de polegada comprimento total 50	659874 50
Chave de parafusos dinamométrica com escala, suporte de ponta intercambiável binário máximo 1600	659906 1600
Chave de parafusos dinamométrica com escala, suporte de ponta intercambiável binário máximo 1600	659957 1600
PrecisionBit para Torx®, 1/4 polegada E 6,3 Perfil Torx® TX25	674248 TX25