

Garant

Dados do pedido

Número do pedido	273836 16/3
GTIN	4045197517333
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. 8xw

Instrução:

\varnothing máximo = \varnothing da peça de trabalho limitado devido ao design.

A partir de 19,5 mm de profundidade de incisão (até 3 mm de largura de incisão) ou a partir de 24,5 mm de profundidade de incisão (a partir de 4 mm de largura de incisão), a segunda aresta de corte entra em contacto com a peça de trabalho. Isto pode causar a formação de estrias.

Se necessário, usar placas rotativas de incisão de um gume n.º 273656 – 273670.

A transferência de agente refrigerante só é possível em combinação com alojamentos GARANT Master Eco n.º 319006 – 319136.

Descrição técnica

Profundidade de punção $t_{\text{máx.}}$	25 mm
Comprimento da cabeça L_1	43 mm
Parafuso	279815 5 (TX25; 6 Nm)
Largura de incisão w	3 mm
Largura funcional L_4	16 mm
Comprimento total L	90 mm
Série	Eco
\varnothing máximo	50 mm

Largura da haste b	16 mm
Tipo de inserto	esquerda
Refrigeração interior	sim
perfuração axial possível	não
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