

**Garant****Cabeça escareadora MDI HPC H7 aço Furo cego, TiAlN, Ø nominal D: 17,201-Xmm****Dados do pedido**

Número do pedido	239725 17,201-X
GTIN	4062406606367
Classe de artigo	23A

**Descrição****Modelo:**

Sistema de escareador de cabeça intercambiável **retificado para ajuste IT7**. Geometria das arestas adaptada à aplicação.

**Concentricidade do sistema  $\leq 5 \mu\text{m}$  (em relação à cabeça e ao suporte) no estado montado.**

Com arestas de corte curtas e ranhuras retas.

**Utilização:****Para furos cegos.**

Para mandrilagem HPC/HSC.

**Instrução:**

**Comprimento útil total** =  $L_1$  (alojamento n.º 239740/239745) +  $l$  (cabeça intercambiável n.º 239710 até 239720).

Chave de aperto adequada n.º 219987. Inserto para chave dinamométrica n.º 219986.

Outros tamanhos disponíveis a pedido. Tempo de entrega: 4 semanas

Quantidade mínima de encomenda: 1 unidades

Produção especial específica do cliente:Cancelamento possível até 3 dias úteis após a receção da confirmação da encomenda. Devolução excluída.

**Descrição técnica**

Número de arestas de corte Z	8
Comprimento da cabeça $l$	26 mm
Comprimento da lâmina $l_1$	14 mm

Tamanho do alojamento	12 mm
área de Ø	17,201 - 18,2 mm
Série	TopCut
Revestimento	TiAlN
Óleo de corte	VHM
Norma	Norma de fábrica
Tolerância do furo	H7
Utilização com tipo de perfuração	com furo cego e de passagem
Estratégia de maquinagem	HPC
Refrigeração interior	sim
Seminorma	sim
alojamento adequado	GARANT TopCut
Tipo de produto	Inserto de corte para mandrilar

### Dados de utilizador

	Adequabilidade	V <sub>c</sub>	código ISO
Aço < 750 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
Aço < 900 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
Aço < 1100 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
GG	adequado		
GGG	adequado		
máximo a molhado	adequado		
mínimo a molhado	adequado		