

## Broca maciça de pastilhas reversíveis KOMET KUB Pentron® Haste cilíndrica, 5xD, Ø DC: 39,2mm



### Dados do pedido

Número do pedido	236602 39,2
GTIN	4047109205833
Classe de artigo	24P

### Descrição

#### Modelo:

- **Máximo desempenho e vida útil devido à resistência ideal do corpo base e tratamento especial da superfície.**
- **A melhor precisão dimensional nas condições de perfuração mais difíceis.**
- **Armazenamento económico devido a pastilhas reversíveis interiores e exteriores idênticas.**
- **Perfuração fora de eixo possível até  $V_{\text{máx}} = 0,25 \text{ mm}$ .  $\varnothing = D + 0,5 \text{ mm}$  máximo alcançável mediante ajuste.**

**Tolerância do furo:**  $\varnothing D - 0,1/0,35$

#### Utilização:

- **Em condições de processamento extremas.**

Com pastilhas reversíveis n.º 236605 – 236610.

#### Material fornecido:

Inclui parafusos de fixação (sem pastilhas de corte reversíveis).

#### Recomendação:

**Ao marcar**, reduzir o avanço para 70%.

#### Instrução:

Versão com haste PSC disponível a pedido.

Versões 2xD e 3xD com haste em ABS® e tamanhos em polegadas disponíveis a pedido.

### Descrição técnica

Comprimento útil $L_1$	200 mm
Código ISO da pastilha de corte reversível	SOGX 120408 42-...
Número de arestas de corte Z	1

Ø haste D <sub>s</sub>	40 mm
Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis	239652 20IP (6,3 Nm)
Comprimento da haste L <sub>s</sub>	68 mm
Série	KUB Pentron®
Ø nominal D	39,2
Projeção L <sub>A</sub>	228 mm
Profundidade de perfuração para broca para pastilhas reversíveis até	5×D
Haste	ISO 9766
Aplicação de perfuração	Furação de marcação com inclinação condicionada
Aplicação de perfuração	abaulado condicionado
Aplicação de perfuração	Furação de conjuntos condicionada
Aplicação de perfuração	Perfuração de centragem condicionada
Aplicação de perfuração	Saída com inclinação condicionada
Aplicação de perfuração	perfuração transversal condicionada
Refrigeração interior	sim
Estratégia de maquinagem	HPC
Tipo de produto	Broca para pastilhas reversíveis

## Acessórios

Chave de parafusos dinamométrica com escala, suporte de ponta intercambiável binário máximo 1600	659906 1600
Conjunto de parafusos de aperto Torx Plus® 10 peças Acionamento 20IP	239652 20IP
lâmina de 8 mm, com ímã com alojamento de pontas de 1/4 de polegada comprimento total 50	659874 50
PrecisionBit para Torx Plus®, 1/4 polegada E 6,3 Perfil Torx Plus® 20IP	674252 20IP

Chave de parafusos dinamométrica com escala, suporte de ponta intercambiável binário máximo 1600

---

659957 1600