

## Broca maciça de pastilhas reversíveis KOMET KUB Pentron® Haste cilíndrica, 3xD, Ø DC: 42mm



### Dados do pedido

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Número do pedido | 236615 42     |
| GTIN             | 4047109276932 |
| 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:**  $\varnothing D - 0,1/0,2$

#### Utilização:

- **Em condições de processamento extremas.**

Com pastilhas reversíveis n.º 236605 – 236610.

#### Material fornecido:

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

#### Instrução:

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

Versão com haste PSC disponível a pedido.

### Descrição técnica

|  |                    |
|--|--------------------|
| Número de arestas de corte Z               | 1                  |
| Ø haste $D_s$                              | 40 mm              |
| Código ISO da pastilha de corte reversível | SOGX 120408 42-... |
| Comprimento da haste $L_s$                 | 68 mm              |

|  |   |
|--|---|
| Comprimento útil L <sub>1</sub>                                      | 126 mm  |
| Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis                     | 239652 20IP (6,3 Nm)                            |
| Série  | KUB Pentron®                                    |
| Ø nominal D  | 42  |
| para Ø em polegadas  | 1 21/32 polegada                                |
| Projeção L <sub>A</sub>  | 155 mm  |
| Profundidade de perfuração para broca para pastilhas reversíveis até | 3×D   |
| Haste  | ISO 9766  |
| Aplicação de perfuração  | Saída com inclinação condicionada               |
| Aplicação de perfuração  | Furação de marcação com inclinação condicionada |
| Aplicação de perfuração  | Furação de conjuntos condicionada               |
| Aplicação de perfuração  | Perfuração de centragem condicionada            |
| Aplicação de perfuração  | abaulado condicionado                           |
| 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 |
| 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 |
| Conjunto de parafusos de aperto Torx Plus® 10 peças Acionamento 20IP                             | 239652 20IP |

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

---

659957 1600