



## Broca de plaquitas KOMET KUB Pentron® Mango cilíndrico, 3×D, Ø DC m7: 46mm



### Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 236615 46     |
| GTIN              | 4047109276857 |
| Clase de artículo | 24P           |

### Descripción

#### Ejecución:

- Rendimiento y vida útil máximos, gracias a la resistencia óptima del cuerpo de base y el tratamiento especial de la superficie.
- Exactitud dimensional máxima en condiciones de taladrado extremadamente difíciles.
- Gestión de stocks de bajo coste gracias a las plaquitas reversibles interiores y exteriores.
- Posibilidad de taladrado fuera del eje hasta  $V_{max} = 0,25$  mm. Diámetro máximo alcanzable mediante desvío =  $D + 0,5$  mm.

Tolerancia de perforación:  $\varnothing D - 0,1 / + 0,2$

#### Aplicación:

- Para situaciones de mecanizado extremas.

Con plaquitas n.º 236605 – 236610.

#### Suministro:

Incluye tornillos de apriete (sin plaquitas de corte).

#### Nota:

Versión 2×D y 3×D con mango de ABS® y medidas en pulgadas disponible a petición.

Versión con mango PSC disponible a petición.

### Descripción técnica

|   |                      |
|---|----------------------|
| Longitud útil $L_1$                     | 138 mm               |
| Código ISO plaquita de corte            | SOGX 130508 46-...   |
| Número de filos Z                       | 1                    |
| Juego tornillo para plaquita reversible | 239652 20IP (6,3 Nm) |

|   |  |
|---|--|
| Ø de mango D <sub>s</sub>                               | 40 mm  |
| Longitud del mango L <sub>s</sub>                       | 68 mm  |
| Serie   | KUB Pentron®                                     |
| Ø nominal D   | 46   |
| para Ø pulgadas   | 1 13/16 pul                                      |
| Longitud de voladizo L <sub>A</sub>                     | 169 mm   |
| Profundidad de taladrado para brocas de plaquitas hasta | 3×D  |
| Mango   | ISO 9766   |
| Empleo de taladro                                       | centrado con restricciones                       |
| Empleo de taladro                                       | abombado con restricciones                       |
| Empleo de taladro                                       | taladrado transversal con restricciones          |
| Empleo de taladro                                       | taladrado de piezas en paquete con restricciones |
| Empleo de taladro                                       | salida inclinada con restricciones               |
| Empleo de taladro                                       | inicio de taladrado inclinado con restricciones  |
| Refrigeración interior                                  | sí   |
| Estrategia de arranque de virutas                       | HPC  |
| Tipo de producto  | Brocas de plaquitas reversibles                  |

## Accesorios

|  |             |
|--|-------------|
| Varilla de 8 mm, con imán Con asiento para puntas de 1/4 pulgada Longitud total 50 mm            | 659874 50   |
| Punta de precisión para Torx Plus®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx Plus® 20IP                    | 674252 20IP |
| Destornillador dinamométrico con escala, asiento para puntas intercambiables Par máximo 1600 cNm | 659906 1600 |
| Juego de tornillos de apriete Torx Plus® 10 piezas Accionamiento 20IP                            | 239652 20IP |
|  | 659957 1600 |

Destornillador dinamométrico con escala, asiento para  
puntas intercambiables Par máximo 1600 cNm

---