

 KOMET**Broca de plaquitas KOMET KUB Trigon® Mango combinado, 3xD, Ø DC m7: 38mm****Datos de pedido**

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 236630 38 |
| GTIN | 4047109100596 |
| Clase de artículo | 24P |

Descripción**Ejecución:**

- Taladrado con eje decalado: Ø dependiente hasta 1,5 mm.
- Procedimiento de fabricación especial para espacios de viruta extremadamente grandes y rigidez máxima.
- Aplicación específica de las plaquitas de corte para taladros sin estrías de retirada y una gran exactitud dimensional ($\pm 0,1$ mm por norma general).
- Refrigeración interior directamente sobre los filos (geometría perfeccionada, ideal para la lubricación en dosis mínimas).
- 3 – 10 bares de presión de refrigerante son suficientes.
- Para el uso fijo y rotatorio.
- Taladrado con eje decalado: en función del Ø hasta 1,5 mm, p. ej. posible con el dispositivo de ajuste de excéntrica (n.º 239010 – 239030).

Aplicación:

Con plaquitas de corte n.º 236740 – 237080.

Suministro:

Incluye tornillos de apriete (sin plaquitas de corte).

Nota:

- **¡Atención! Al salir la broca se cae un disco. ¡En piezas rotatorias existe peligro de accidentes! ¡En piezas rotatorias existe peligro de accidentes! Tome las medidas de protección oportunas.**
- **A petición – de corte izquierdo; – 2xD, – otros Ø; – modelos especiales – amortiguador de vibraciones de torsión para ABS para un mecanizado sin vibraciones con una duración máxima y un nivel de ruidos mínimo.**

Descripción técnica

| | |
|---|---|
| Juego tornillo para plaquita reversible | 239652 10IP1 (2,8 Nm) |
| Longitud útil L_1 | 114 mm |
| Ø de mango D_s | 32 mm |
| Ø máximo alcanzable mediante desvío | 41 mm |
| Código ISO plaquita de corte | WOEX 06T304 34-... |
| Número de filos Z | 1 |
| Longitud del mango L_s | 60 mm |
| Serie | KUB Trigon® |
| Ø nominal D | 38 |
| para Ø pulgadas | 1 1/12 pul |
| Límite de ajuste máximo $V_{m\acute{a}x}$ | 1,5 mm |
| Longitud de voladizo L_A | 153 mm |
| Profundidad de taladrado para brocas de plaquitas hasta | 3×D |
| Mango | DIN 6535 HE, DIN 6595 |
| Empleo de taladro | Centrado |
| Empleo de taladro | taladrado transversal con restricciones |
| Empleo de taladro | taladrado previo inclinado |
| Empleo de taladro | taladrado transversal con restricciones |
| Empleo de taladro | Perforación de huecos |
| Empleo de taladro | salida inclinada |
| Empleo de taladro | bombeado |
| Refrigeración interior | sí |
| Tipo de producto | Brocas de plaquitas reversibles |

Accesorios

Destornillador dinamométrico, ajustado fijo Par ajustado
2,8 Nm

211750 2,8

239652 10IP

Juego de tornillos de apriete Torx Plus® 10 piezas
Accionamiento 10IP

Juego de tornillos de apriete Torx Plus® 10 piezas
Accionamiento 10IP1

239652 10IP1

Punta de precisión para Torx Plus®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil
Torx Plus® 10IP

674252 10IP