

 KOMET**Broca de plaquitas KOMET KUB Trigon® ABS 50, 3×D, Ø DC m7: 17mm****Datos de pedido**

Número de pedido	236635 17
GTIN	4047109099500
Clase de artículo	24P

Descripción**Ejecución:**

- Procesos de fabricación especiales 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 cortes (geometría perfeccionada, ideal para la lubricación en dosis mínimas).
- 3 – 10 bares de presión del refrigerante son suficientes.
- Para el uso fijo y rotatorio.
- Taladrado con eje decalado: Ø dependiente hasta 1,5 mm.

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; – 2×D, – 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

Número de filos Z	1
-------------------	---

Ø del mango ABS® D _s	50 mm
Longitud útil L ₁	51 mm
Juego tornillo para plaquita reversible	239652 6IP1 (0,6 Nm)
Ø máximo alcanzable mediante desvío	18 mm
Código ISO plaquita de corte	WOEX 030204 10-...
Serie	KUB Trigon®
Ø nominal D	17
Límite de ajuste máximo V _{máx}	0,5 mm
Longitud de voladizo L _A	86 mm
Profundidad de taladrado para brocas de plaquitas hasta	3×D
Mango	ABS
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 0,6 Nm	211750 0,6
Punta de precisión para Torx Plus®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx Plus® 6IP	674252 6IP
Juego de tornillos de apriete Torx Plus® 10 piezas Accionamiento 6IP1	239652 6IP1