

**Corona perforadora KOMET KUB® V464, Ø DC m7: 120mm****Datos de pedido**

Número de pedido	236660 120
GTIN	4047109090576
Clase de artículo	24L

Descripción**Ejecución:**

Brocas de plaquitas (corona de perforación) con insertos de plaquitas y unión ABS® T, de corte a derecha. El inserto de plaquitas reversibles para la plaquita exterior se puede ajustar en +5mm en el Ø. Se usa con asientos ABS® N y prolongaciones ABS® T. Proceso seguro hasta 6xD.

De proceso seguro hasta 6xD.**Aplicación:**

Con punta de centrado n.º 236661 – 236662.

Con plaquitas de corte n.º 236740 – 237080.

Suministro:

Corona de taladro con accesorios.

Nota:

Piezas de repuesto a petición.

Descripción técnica

Código ISO plaquita de corte	WOEX06T304
Tamaño de la punta de centrado	115
ABS® T Ø d	63 mm
Número de filos Z	1

Ø exterior d ₁	118,5 mm
Juego tornillo para plaquita reversible	239655 10IP (2,8 Nm)
Ø nominal D	120
Longitud de voladizo L _A	85 mm
Mango	ABS
Empleo de taladro	Taladrado de agujeros ciegos
Empleo de taladro	taladrado transversal con restricciones
Empleo de taladro	salida inclinada con restricciones
Empleo de taladro	inicio de taladrado inclinado con restricciones
Refrigeración interior	sí
Tipo de producto	Brocas de plaquitas reversibles

Accesorios

Punta de precisión para Torx Plus®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx Plus® 10IP	674252 10IP
Destornillador dinamométrico con escala, asiento para puntas intercambiables Par máximo 1600 cNm	659906 1600
Varilla de 8 mm, con imán Con asiento para puntas de 1/4 pulgada Longitud total 50 mm	659874 50
Punta de centrado KOMET KUB® V464 HSS Tipo 115	236661 115
Juego de tornillos de apriete Torx Plus® 10 piezas Accionamiento 10IP	239655 10IP
Punta de centrado KOMET KUB® V464 HSS Tipo 115	236662 115
Destornillador dinamométrico con escala, asiento para puntas intercambiables Par máximo 1600 cNm	659957 1600