

 **KOMET****Corona perforadora KOMET KUB Centron®, Ø DC m7: 66mm**

Datos de pedido

Número de pedido	236650 66
GTIN	4047109095199
Clase de artículo	24L

Descripción**Ejecución:**

- De proceso seguro hasta 8 (9) × D.
- Centrado mediante punta de centrado y tacos de guiado.
- Punto de separación rígido entre el elemento de base y la corona de taladro.
- Ø de los tacos de guiado es adecuado a la plaquita de corte con radios angulares de 0,4 mm. En las perforaciones pasantes, el diámetro del taco de guiado puede adaptarse con láminas calibradas.

Aplicación:

- Para el uso rotatorio y estático, así como para el uso vertical y horizontal en todos los materiales.
- Con punta de centrado n.º 236655 – 236657.
- Con plaquita de corte n.º 236740 – 237080.

Idóneo para:

Cuerpo de base n.º 236652 – 236654.

Suministro:

Corona de perforación incluidos tacos de guiado (tacos de guiado de repuesto n.º 236658). A partir de 65 mm con insertos de plaquitas (inserto de plaquitas exterior +1 mm en el Ø ajustable).

Descripción técnica

Tamaño cuerpo de base	65
Código ISO plaquita de corte	WOEX 05T304
Número de filos Z	1
Tornillo para cuerpo de base	239655 20IP3
Tamaño de la punta de centrado	65
Juego tornillo para plaquita reversible	239655 8IP2 (1,3 Nm)
Serie	KUB Centron®
Ø nominal D	66
Empleo de taladro	Centrado
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 centrado KOMET KUB Centron® HSS Tipo 65	236656 65
Punta de centrado KOMET KUB Centron® HSS Tipo 65	236655 65
Cuerpo de base KOMET® Ø DC 65 mm	236654 65
Cuerpo de base KOMET® Ø DC 65 mm	236652 65
Punta de precisión para Torx Plus®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx Plus® 8IP	674252 8IP
Cuerpo de base KOMET® Ø DC 65 mm	236653 65
Juego de tornillos de apriete Torx Plus® 10 piezas Accionamiento 8IP2	239655 8IP2
Destornillador dinamométrico, ajustado fijo Par ajustado 1,3 Nm	211750 1,3

Juego de tornillos de apriete Torx Plus® 10 piezas
Accionamiento 20IP3

239655 20IP3