

**Corona perforadora KOMET KUB Centron®, Ø DC m7: 60mm****Datos de pedido**

Número de pedido	236650 60
GTIN	4047109081734
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

Código ISO plaquita de corte	WOEX 080404
Número de filos Z	1
Juego tornillo para plaquita reversible	239655 15IP (6,3 Nm)
Tornillo para cuerpo de base	239655 20IP2
Tamaño de la punta de centrado	46
Tamaño cuerpo de base	55
Serie	KUB Centron®
Ø nominal D	60
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

Cuerpo de base KOMET® Ø DC 55 mm	236652 55
Juego de tornillos de apriete Torx Plus® 10 piezas Accionamiento 15IP	239655 15IP
Punta de centrado KOMET KUB Centron® HSS Tipo 46	236655 46
Punta de centrado KOMET KUB Centron® HSS Tipo 46	236656 46
Punta de centrado KOMET KUB Centron® de metal duro Tipo 46	236657 46
Varilla de 8 mm, con imán Con asiento para puntas de 1/4 pulgada Longitud total 50 mm	659874 50
Juego de tornillos de apriete Torx Plus® 10 piezas Accionamiento 20IP2	239655 20IP2
Punta de precisión para Torx Plus®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx Plus® 15IP	674252 15IP

Cuerpo de base KOMET® Ø DC 55 mm	236653 55
Destornillador dinamométrico con escala, asiento para puntas intercambiables Par máximo 1600 cNm	659906 1600
Cuerpo de base KOMET® Ø DC 55 mm	236654 55
Destornillador dinamométrico con escala, asiento para puntas intercambiables Par máximo 1600 cNm	659957 1600