



Corona perforadora KOMET KUB Centron®, Ø DC m7: 33mm



Datos de pedido

Número de pedido	236650 33
GTIN	4047109025653
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

Número de filos Z	1
Juego tornillo para plaquita reversible	239655 8IP2 (1,3 Nm)
Código ISO plaquita de corte	WOEX 05T304
Tornillo para cuerpo de base	239655 15IP1
Tamaño cuerpo de base	33
Tamaño de la punta de centrado	26
Serie	KUB Centron®
Ø nominal D	33
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 33 mm	236652 33
Punta de centrado KOMET KUB Centron® de metal duro Tipo 26	236657 26
Punta de centrado KOMET KUB Centron® HSS Tipo 26	236656 26
Juego de tornillos de apriete Torx Plus® 10 piezas Accionamiento 15IP1	239655 15IP1
Juego de tornillos de apriete Torx Plus® 10 piezas Accionamiento 15IP	239655 15IP
Punta de precisión para Torx Plus®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx Plus® 8IP	674252 8IP
Juego de tornillos de apriete Torx Plus® 10 piezas Accionamiento 8IP2	239655 8IP2
	211750 1,3

Destornillador dinamométrico, ajustado fijo Par ajustado
1,3 Nm

Cuerpo de base KOMET® Ø DC 33 mm	236653 33
Cuerpo de base KOMET® Ø DC 33 mm	236654 33
Punta de centrado KOMET KUB Centron® HSS Tipo 26	236655 26