

**Corona perforadora KOMET KUB Centron® Powerline, Ø DC m7: 26mm****Datos de pedido**

Número de pedido	236651 26
GTIN	4047109226999
Clase de artículo	24L

Descripción**Ejecución:**

La punta de perforación guía la herramienta exactamente en el eje de la perforación, de modo que garantiza rectitud y máxima seguridad de proceso, estabilidad en profundidades de taladrado de hasta 9D.

Centrado en todas las superficies rectas posibles sin perforación piloto.

Corona de perforación sin tacos de guiado y su ajuste.

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 236659.

Con plaquitas de corte n.º 236520 – 236576.

Nota:

Otros tamaños disponibles a petición.

Descripción técnica

Tamaño de la punta de centrado	30
Juego tornillo para plaquita reversible	239652 8IP1 (1,3 Nm)
Número de filos Z	2
Código ISO plaquita de corte	SOEX 07T308
Tamaño cuerpo de base	26

Tornillo para cuerpo de base	239653 8IP9
Serie	KUB Centron®
Ø nominal D	26
Empleo de taladro	taladrado transversal con restricciones
Empleo de taladro	salida inclinada con restricciones
Empleo de taladro	inicio de taladrado inclinado con restricciones
Empleo de taladro	Taladrado de agujeros ciegos
Refrigeración interior	sí
Tipo de producto	Brocas de plaquitas reversibles

Accesorios

Juego de tornillos de apriete Torx Plus® 10 piezas Accionamiento 8IP9	239653 8IP9
Destornillador dinamométrico, ajustado fijo Par ajustado 1,3 Nm	211750 1,3
Juego de tornillos de apriete Torx Plus® 10 piezas Accionamiento 8IP1	239652 8IP1
Punta de precisión para Torx Plus®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx Plus® 8IP	674252 8IP