

**Corona perforadora KOMET KUB Centron® Powerline, Ø DC m7: 21mm****Datos de pedido**

Número de pedido	236651 21
GTIN	4047109226944
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**

Juego tornillo para plaquita reversible	239652 6IP2 (1,0 Nm)
Tornillo para cuerpo de base	239653 8IP8
Tamaño cuerpo de base	20
Tamaño de la punta de centrado	10
Código ISO plaquita de corte	SOEX 060306

Número de filas Z	2
Serie	KUB Centron®
Ø nominal D	21
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

Punta de precisión para Torx Plus®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx Plus® 6IP	674252 6IP
Juego de tornillos de apriete Torx Plus® 10 piezas Accionamiento 8IP8	239653 8IP8
Destornillador dinamométrico, ajustado fijo Par ajustado 1,0 Nm	211750 1,0
Juego de tornillos de apriete Torx Plus® 10 piezas Accionamiento 6IP2	239652 6IP2