

## SIERRA CIRCULAR SIN CEPILLO 18V



### Descripción del Producto

Herramienta precisa y rápida para realizar cortes largos y profundos en chapas rectas de madera, tableros, encimeras de cocina, suelos, etc. Gracias al soporte de montaje universal, permite utilizar discos con dos diámetros de orificio de 20 y 30 mm. La velocidad de rotación de 0-5000 RPM, con un diámetro de disco de 165 mm, facilita un trabajo rápido y eficaz. La regulación de la profundidad y el ángulo de corte (55 mm a 90° y 39,5 mm a 45°) hace que esta herramienta resulte versátil para muchas aplicaciones. Gracias al pie de aluminio fundido a presión y a las cubiertas superior e inferior, se obtiene una mayor estabilidad del trabajo, una mayor durabilidad y un peso más ligero. El ajuste de la profundidad y el ángulo de corte se realiza sin herramientas, agilizando y facilitando el trabajo. Con la conexión de aspiración de polvo se mejora el grado de comodidad y la precisión de corte. Su empuñadura suave permite un agarre más seguro de la herramienta eléctrica y disminuye las vibraciones durante su funcionamiento. Su potente diodo LED integrado proporciona una iluminación perfecta de la zona de trabajo. El motor sin escobillas cuenta con un diseño innovador que elimina la fricción de las escobillas y con imanes especiales, proporcionando más potencia, mayor tiempo de funcionamiento y una vida útil más larga de la herramienta eléctrica. Su avanzada electrónica regula el motor de forma continua, optimizando su potencia según la actividad realizada, lo que permite un funcionamiento eficiente y maximiza la duración de la batería. El motor queda protegido frente a la entrada de polvo, partículas metálicas y agarrotamiento. Además, con un engranaje metálico se consigue una mayor resistencia al desgaste y la mayor precisión del mecanismo. Con la función de protección térmica, se protege la herramienta contra el sobrecalentamiento durante su funcionamiento. Con OneAccuSystem 18V se puede utilizar la batería elegida en una gama amplia y variada de herramientas eléctricas para los trabajos más duros.

### Características

- Diámetro del disco 165 mm.
- Diámetros de los orificios de los discos – 20 y 30 mm.
- Corte en ángulo de 45° a una profundidad de 39,5 mm.
- Corte en ángulo de 90° a una profundidad de 55 mm.
- Regulación del ángulo y la profundidad de corte sin necesidad de herramientas.
- Velocidad de rotación: 0-5000 RPM.
- Material de la base – aluminio.
- Material de la cubierta superior e inferior – aluminio.
- Caja de cambios metálica.
- Mecanismo de engranaje metálico.
- Iluminación por LED.
- Empuñadura de agarre suave y anti-vibraciones.
- Conexión con la aspiradora.
- Guía paralela.
- Motor sin escobillas

- Protección contra el sobrecalentamiento de la herramienta.
- Peso – 3,23 kg.
- La batería se debe adquirir por separado.
- Código EAN - 5902801441578.
- 3 años de garantía al registrar el dispositivo.
- OneAccuSystem.
- Voltaje – 18 voltios.

## Datos técnicos

			
HT2E235-0CS	5902801441578	1	4

Höbert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland  
 Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:  
 PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша  
 Importer/ Импортёр:  
 HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska  
 Distributor:  
 ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain  
 CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová