



## Descripción

Sierra circular de 22 V con batería de ion de litio equipada con sistema de compatibilidad de carriles guía y recopilador de virutas de metal para las operaciones de corte de metal en frío

## Aplicaciones

- Corte rápido de canaletas y tuberías en obra con la mayor precisión posible
- Cortar aberturas en planchas metálicas para instalación de equipos de aire acondicionado.
- Corte de paneles sándwich, planchas metálicas de malla u onduladas
- Desbaste y corte correctivos de chapa en obra
- Corte rápido y preciso de rieles de instalación, tuberías y conductos.
- Más de 60 cortes de carril MQ 41 con una sola batería
- Cortes suaves y limpios en paneles sándwich y planchas de corrugado
- Corte de metales ferrosos: corrugados, puntales, canaletas, varillas roscadas, conductos, hierro angular, acero, rejillas, tramex, plataformas de metal, cubiertas, chapas de metal, vigas y acero plano

## Características

- Más de 100 cortes de carril MQ 41 con una sola carga de batería.
- Menos de 4 kg de peso para un manejo cómodo y autónomo
- El freno de disco detiene la cuchilla en menos de 0,5 segundos para una seguridad y confort máximos
- Contenedor especial de virutas para un trabajo mucho más limpio
- Luz LED en la herramienta que ilumina la zona de trabajo y la línea de corte.
- Luz LED en la herramienta que ilumina la zona de trabajo y la línea de corte.
- Compatible con todas las baterías de 22 V de Hilti
- Más trabajo por carga gracias a la optimización de la herramienta, la batería y la hoja como sistema de conjunto

## Fleet Management

- Tasa mensual de uso que cubre todos los costos de herramientas, servicio y reparación, lo que ayuda a garantizar un control completo de los costos y una administración eficiente.
- Herramientas de alto desempeño y tecnología de vanguardia que ayudan a incrementar la productividad en el lugar de las obras.
- Las herramientas de uso temporal para situaciones de elevada carga de trabajo y aplicaciones especiales ayudan a reducir las inversiones.
- La cobertura de robo ayuda a reducir el riesgo financiero y los gastos inesperados.
- Calibración gratuita de todas sus herramientas de medición para una mayor precisión.

## Información Técnica

Voltaje  
22 V

Fuente de energía  
Herramientas inalámbricas

Profundidad de corte máx.  
57 mm

Diámetro de disco  
165

Material base  
Metal, Panel tipo sándwich

RPM sin carga  
Velocidad 1: 3500 rpm

Compatibilidad con carril guía  
Sí

Emisión de nivel de presión sonora emitida con ponderación A  
77




Valor de vibración triaxial para serrado en metal (ah,M)  
1.2



## SCM 22-A

Productos relacionados

### Inserto

 Corte de acero	1 ítem	 Corte de metales no ferrosos	1 ítem
 Corte de acero y acero inoxidable	1 ítem		

### Baterías y Cargadores

 B22 8.0 <u>NUEVO</u>	1 ítem	 C4/36-350	1 ítem
 B 22/5.2	1 ítem	 C4/36-90	1 ítem