



## Sierra de cadena a batería UniversalChain 18

Referencia: 06008B8001  
EAN-13: 3165140925648  
Marca: Bosch

- El protector de puntas sujeta las ramas al cortar para minimizar los daños
- El sistema SDS concéntrico permite tensar y cambiar cómodamente la cadena sin herramientas
- Indicador de nivel de aceite y lubricación automática de la cadena para un desplazamiento suave
- Siente la seguridad al cortar gracias al protector de manos y al protector de puntas que evita los contragolpes
- Adecuado para resultados de poda limpios en árboles frutales o madera dura

### Descripción general

#### Descripción

Sierra de cadena a batería UniversalChain 18; Ligereza y estabilidad para podas controladas; El protector de puntas sujeta las ramas al cortar para minimizar los daños; El sistema SDS concéntrico permite tensar y cambiar cómodamente la cadena sin herramientas; Indicador de nivel de aceite y lubricación automática de la cadena para un desplazamiento suave ; Siente la seguridad al cortar gracias al protector de manos y al protector de puntas que evita los contragolpes; Adecuado para resultados de poda limpios en árboles frutales o madera dura; Syneon Technology para potencia óptima y máxima autonomía ; POWER FOR ALL: una batería para todo un sistema de herramientas Home & Garden ; Cadena de sierra; Revestimiento de cadena; Varilla guía; Caja de cartón; Aceite para motosierra, 80 ml

#### Destacado

El protector de puntas sujeta las ramas al cortar para minimizar los daños  
El sistema SDS concéntrico permite tensar y cambiar cómodamente la cadena sin herramientas  
Indicador de nivel de aceite y lubricación automática de la cadena para un desplazamiento suave  
Siente la seguridad al cortar gracias al protector de manos y al protector de puntas que evita los contragolpes  
Adecuado para resultados de poda limpios en árboles frutales o madera dura  
Syneon Technology para potencia óptima y máxima autonomía  
POWER FOR ALL: una batería para todo un sistema de herramientas Home & Garden

#### Incluye

Cadena de sierra  
Revestimiento de cadena  
Varilla guía  
Caja de cartón  
Aceite para motosierra, 80 ml

#### Características

Sistema SDS: Sí  
Quick Stop: Sí  
Lubricación automática: Sí  
Protector de cuchilla: Sí  
Indicador del estado de la batería: Sí  
Tensión de la batería: 18,0 V  
Compatibilidad de batería: 18V POWER FOR ALL ALLIANCE  
Batería recomendada: >=2,5 Ah  
Tiempo de carga de la batería: 1,40 h  
Tipo de batería: Litio

Tipo de batería compatible: Litio  
Tensión de la batería compatible: 18 V  
Tiempo de carga rápida de la batería: Carga del 80 % en 65 min  
Depósito de aceite: 80 ml  
Cortes por carga de batería: 40 cortes de 75 mm por carga de batería  
Longitud de la espada: 20 cm  
Velocidad de la cadena: 5 m/s  
Grosor de los elementos de transmisión: 1,1 mm  
Cadena: Motosierra Oregon  
Diámetro de corte: 13,5 cm  
Suministro sin batería ni cargador: No  
Lubricación automática: Sí  
Número de enlaces de taladrado: 33  
Dimensiones de la herramienta (Largo x Ancho x Alto): 500 x 220 x 195 mm  
Peso (incl. cadena y espada): 2,7 kg  
Peso (incl. cadena, espada y batería): 3,0 kg

### Características

Sistema SDS	Sí
Quick Stop	Sí
Lubricación automática	Sí
Protector de cuchilla	Sí
Indicador del estado de la batería	Sí
Tensión de la batería	18,0 V
Compatibilidad de batería	18V POWER FOR ALL ALLIANCE
Batería recomendada	>=2,5 Ah
Tiempo de carga de la batería	1,40 h
Tipo de batería	Litio
Tipo de batería compatible	Litio
Tensión de la batería compatible	18 V
Tiempo de carga rápida de la batería	Carga del 80 % en 65 min
Depósito de aceite	80 ml

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,60
--------------------	------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,64
Producto empaquetado: largo (cm)	35,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	24,00
Producto empaquetado: alto (cm)	21,60

### Enlaces

pdf [06008B8001-UniversalChain-18-es-ES-o375650v21-1600A02CK5-202112.pdf](https://www.bosch.es/_media/06008B8001-UniversalChain-18-es-ES-o375650v21-1600A02CK5-202112.pdf)