

Satisfacemos las necesidades de los profesionales



Motosierra inalámbrica (Con agarradera superior)



DUC256C Barra de corte

DUC256/ DUC306/ DUC356/ DUC406 Barra con punta de piñón

250mm (10")/ 300mm (12")/ 350mm (14")/ 400mm (16")



## Alta potencia para cortar troncos y ramas

Alta eficiencia equivalente a las motosierras de cadena de clase 30mL



Rotor exterior sin escobillas  
Motor de accionamiento directo



18v + 18v → 36v



**18v + 18v → 36v** Eficiencia equivalente a las motosierras de clase 30mL



**Alta eficiencia operativa**

El motor Makita de Rotor Exterior sin escobillas con sistema de accionamiento directo provee una alta eficiencia de funcionamiento



**Alta operabilidad**

El freno de cadena y el interruptor de disparo de velocidad variable proporcionan una alta operabilidad equivalente a la motosierra de gasolina



**Peso neto**

**4.6 kg**

con BL1850Bx2  
Barra de guía 250mm  
Cadena de sierra 90XP



Foto: DUC356

**Corte de alta eficiencia**

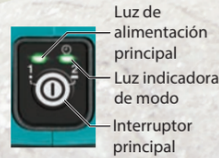
El accionamiento directo del motor BL de alto rendimiento proporciona una alta velocidad de la cadena de la sierra, lo que permite cortar una pieza de trabajo sin presionar con fuerza.

• Aproximadamente **25% más rápido** que el actual modelo de motor de 30 ml en el corte de una madera de cedro de 200 mm.

**Modo de aumento de torsión**

El modo de aumento de torsión proporciona más potencia para cortar ramas gruesas o duras.

• Aproximadamente **45% más rápido** que el actual modelo de motor de 30 ml en el corte de una madera de cedro de 300 mm.



\*\*Pulse el interruptor de alimentación principal durante unos segundos hasta que la luz indicadora de modo se ilumine en verde.



**Lámpara de advertencia de la capacidad de la batería**



**Interruptor principal** con función de apagado automático



**Interruptor de velocidad variable**



**Excelente equilibrio**



**Anillo en D para colgar**  
Punto de enganche para cuerdas

**Cantidad de trabajo de corte**

Volumen de trabajo con una sola carga de batería completa

Alrededor de **500 cortes**



- Madera de cedro de 50x50mm
- Barra guía / Cadena de sierra: 350mm / 90PX
- Batería : BL1850Bx2



**Lubricación automática ajustable de la cadena**



**Ventana de nivel de aceite de la cadena**



**Colector de cadena de metal**



**Las tuercas cautivas evitan la pérdida de la tuerca**



Tecnología de Protección Extrema

**Barra de corte**



250mm (10") DUC256C

**Barra con punta de piñón**



Foto: DUC356

250mm (10") DUC256  
300mm (12") DUC306  
350mm (14") DUC356  
400mm (16") DUC406

# Motosierra inalámbrica con rotor exterior Motor Sin Escobillas



## Agarradera superior / tuercas cautivas



Foto: DUC254

200mm (8") DUC204, 250mm (10") DUC254  
250mm (10") DUC254C (Barra de corte)

## Agarradera posterior / tuercas cautivas



Foto: DUC355

300mm (12") DUC305, 350mm (14") DUC355  
400mm (16") DUC405

## Agarradera posterior / ajuste de cadena sin herramientas



Foto: DUC353

300mm (12") DUC303, 350mm (14") DUC353  
400mm (16") DUC400

## Accesorios

### Barra guía / Cadena de sierra / Cubierta de la barra guía / Diámetro de la lima / Piñón de accionamiento

\*Barra de corte

\*\*Barra con punta de piñón (Micro-Lite)

\*\*\*Barra con punta de piñón



Tipo de cuchilla:  
Micro cincel,  
Cincel de biselado

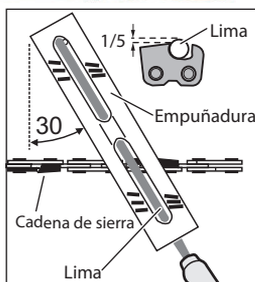


Barra guía		Cadena de sierra						Modelos de cubierta de la barra	Diámetro de la lima		Piñón de accionamiento	
Longitud	Modelo	Número de enlaces de unidades	Calibre	Campo	Tipo de cuchilla		Modelo		1ra mitad de la placa superior	2da mitad de la placa superior	Campo / # de dientes	Modelo
25cm/10"	*168407-7	60	1.3mm/.050"	1/4"	25AP	MC	194098-8	452093-7	4.0mm	4.0mm	1/4" / 9	198259-2
25cm/10"	**161846-0	40	1.1mm/.043"	3/8"	90PX	CC	199075-5	452093-7	4.5mm	4.0mm	3/8" / 6	199063-2
25cm/10"	***168408-5	40	1.3mm/.050"	3/8"	91PX	CC	196205-9	452093-7	4.0mm	4.0mm	3/8" / 6	199063-2
30cm/12"	**165245-8	46	1.1mm/.043"	3/8"	90PX	CC	196740-7	419288-5	4.5mm	4.0mm	3/8" / 6	199063-2
30cm/12"	***165200-0	46	1.3mm/.050"	3/8"	91PX	CC	196206-7	419288-5	4.0mm	4.0mm	3/8" / 6	199063-2
35cm/14"	**165246-6	52	1.1mm/.043"	3/8"	90PX	CC	196741-5	419288-5	4.5mm	4.0mm	3/8" / 6	199063-2
35cm/14"	***165201-8	52	1.3mm/.050"	3/8"	91PX	CC	196207-5	419288-5	4.0mm	4.0mm	3/8" / 6	199063-2
40cm/16"	**165247-4	56	1.1mm/.043"	3/8"	90PX	CC	196742-3	419242-9	4.5mm	4.0mm	3/8" / 6	199063-2
40cm/16"	***165202-6	56	1.3mm/.050"	3/8"	91PX	CC	196208-3	419242-9	4.0mm	4.0mm	3/8" / 6	199063-2

### Lima y empuñadura de la lima

La lima se puede guiar más fácilmente si se utiliza una empuñadura.

La empuñadura tiene marcas para el ángulo de afilado correcto de 30° (alinee las marcas paralelas a la cadena de la sierra) y limita la profundidad de penetración (hasta 4/5 del diámetro de la lima).



Tamaño	Tipo de cadena	Lima y empuñadura	
		Modelo	Modelo
4mm	25AP, 91PX	953 003 090	195089-2
4.5mm	90PX	953 003 100	195923-6

### Mango de lima

Para limas y limas planas

Modelo
953 004 010



### Guía de profundidad

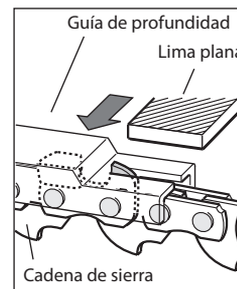
Después de afilar la cadena, compruebe la altura del calibrador de profundidad con la herramienta del calibrador de cadena.

Modelo
953 100 090



### Lima plana

Modelo
953 003 060



### Aceite para cadena y Aceite para cadena BIOTOP



Aceite para cadena		Aceite para cadena BIOTOP	
Tamaño	Modelo	Tamaño	Modelo
100ml	182229-1	1L	980 008 610
1L	988 002 656	5L	980 008 611
5L	988 002 658		

El peso puede variar en función de los accesorios, incluido el cartucho de la batería. La combinación más ligera y más pesada, según el procedimiento EPTA 01/2014, se muestra en la tabla.

Los artículos de equipo estándar y las especificaciones pueden variar según el país o la zona.

## Motosierra inalámbrica

### DUC256C/ DUC256/ DUC306/ DUC356/ DUC406

250 mm (10") / 250 mm (10") / 300 mm (12") / 350 mm (14") / 400 mm (16")

<b>Longitud de la barra guía</b>	DUC256, DUC256C: 250 mm (10") / DUC306: 300 mm (12") DUC356: 350 mm (14") / DUC406: 400 mm (16")
<b>Paso de cadena / Medidor de cadena</b>	DUC256, DUC306, DUC356, DUC406: 9.5 mm (3/8") / 1.16 1.3 mm (.043" ó .050") DUC256C: 6.35 mm (1/4") / 1.3 mm (.050")
<b>Velocidad de la cadena</b>	0 - 20 m/s (0 - 1,200 m/min)
<b>Volumen del tanque de aceite de la cadena</b>	200 mL
<b>Nivel de presión sonora</b>	89 dB(A)
<b>Nivel de Potencia Sonora</b>	103 dB(A)
<b>Nivel de Vibración</b> Cortando madera:	DUC256, DUC306, DUC356, DUC406: 3.2 m/s <sup>2</sup> DUC256C: 2.5 m/s <sup>2</sup> or less
<b>Dimensiones</b> sin la barra de guía	270x205x232mm (10-5/8"x8-1/8"x9-1/8")
<b>(L x An x Al)</b> con la barra de guía	DUC256C: 515x205x232mm (20-1/4"x8-1/8"x9-1/8") DUC256: 502x205x232mm (19-3/4"x8-1/8"x9-1/8") DUC306: 556x205x232mm (21-7/8"x8-1/8"x9-1/8") DUC356: 612x205x232mm (24-1/8"x8-1/8"x9-1/8") DUC406: 651x205x232mm (25-5/8"x8-1/8"x9-1/8")
<b>Peso neto</b>	4.6-5.1kg (10.1-11.1lbs)

- Velocidad variable
- Engrase automático
- Freno
- Freno de cadena
- Velocidad constante

#### Equipamiento estándar:

Cadena de sierra, Barra guía, Cubierta de la barra guía, Aceite de cadena 100 ml (específico de cada país), Batería, Cargador, Llave inglesa

# Makita Corporation

3-11-8 Sumiyoshi-cho, Anjo, Aichi, 446-8502 Japan

PRINTED IN JAPAN 201907