



# Lijadora de tabla-roca inalámbrica DSL801 225 mm (8-7/8")



## Menos polvo, más comodidad

### Tasa de recolección de polvo

# 95%

Condiciones de la prueba:

- Funcionamiento: Lijado continuo de 30 segundos con una carga constante
- Grano del disco de papel abrasivo: #120
- Dial de control de velocidad variable: Posición 3



Uso continuo

# 35 min

Condiciones de la prueba:

- Dial de control de velocidad variable: Posición 3
- Grano del disco de papel abrasivo: #120
- Batería: \*BL1850B



\*con una sola carga

# Alta capacidad de recolección de polvo

**18V**  
LITHIUM-ION

**AWS**

Sistema inalámbrico de arranque automático



La función de activación inalámbrica permite un funcionamiento limpio y cómodo. Al conectar una herramienta compatible con la aspiradora, puede hacer funcionar la aspiradora automáticamente junto con el funcionamiento de la herramienta.

La unidad inalámbrica es compatible con todas las herramientas soportadas



## Tubo telescópico de longitud ajustable

Longitud total

1,540mm

1,120mm



**BL**  
MOTOR

Colocación del motor Brushless en la cabeza

Control de velocidad constante para acabado fino

Dial de velocidad variable  
Velocidad sin carga: 1,000-1,800min<sup>-1</sup> permite al operador ajustar la velocidad de lijado en función del material o de la aplicación.



## Accesorios

### Disco abrasivo 225

Grano	Modelo.
40	B-68389
80	B-68395
120	B-68404
180	B-68410
320	B-68426



### Almohadilla

Tipo	Modelo
Suave	199939-3
Medio	199940-8
Duro	199938-5



### Unidad inalámbrica

Modelo.  
198901-5  
198900-7(EU)  
199393-1(Asia)



### Set adaptador inalámbrico (WUT02)

Este adaptador permite utilizarlo con los aspiradores de corriente alterna compatibles y equipados con funciones de arranque y apagado automático.



### Brazo de extensión

Modelo. 199937-7



Cinturón Sujetador



Largo 2.1m

### Bolso

Modelo. 195638-5



## Lijadora de tabla-roca inalámbrica

**DSL801 225 mm (8-7/8")**

- Velocidad variable
- Velocidad constante
- Arranque suave
- Engancha&Enlaza
- Recolección de polvo

<b>Diámetro almohadilla</b>	210 mm (8-1/4")
<b>Tamaño de disco</b>	225 mm (8-7/8")
<b>Velocidad sin carga (RPM)</b>	1,000 - 1,800
<b>Nivel de vibración</b>	Disco: 2.5 m/s <sup>2</sup> o menos
<b>Presión sonora</b>	75 dB(A)
<b>Dimensiones (L x An x Al)</b>	1,120-1,540 x 278 x 273 mm
<b>Peso neto</b>	(44"-60-1/2 x 11" x 10-3/4") 4.6 - 5.8 kg (10.1 - 12.8 lbs.)

**Equipamiento estándar:** Disco abrasivo, llave hexagonal, bolsa de herramientas, unidad inalámbrica (especifica del país), puños delanteros 24 (específicos del país), batería, cargador

El peso puede variar en función de los accesorios, incluido el cartucho de la batería. La combinación más ligera y la más pesada, según el procedimiento EPTA 01/2014, se muestran en la tabla. Los elementos de equipamiento estándar y las especificaciones pueden variar según el país o la zona.

**Makita Corporation**

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

PRINTED IN JAPAN 202103