

Satisfacemos las necesidades de los profesionales

**Makita**

Clavadora inalámbrica  
DFN350

**LXT**



Compacta  
y  
Ligera

Tamaño del clavo  
Longitud: 15mm - 35mm  
Calibre: 18Ga

**18V**  
LITHIUM-ION **XPT**



# Compacta y ligera



No se puede disparar contra algunos materiales.



Bloqueo del gatillo



Ajuste de la profundidad de clavado



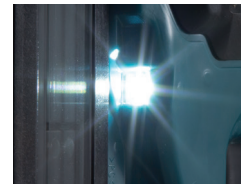
Buen balance



con ventana para el control de los clavos restantes.



Luz de trabajo LED



La punta sujeta firmemente la pieza de trabajo independientemente de la posición de la parte superior de los contactos

Hacia arriba    De lado    Hacia abajo



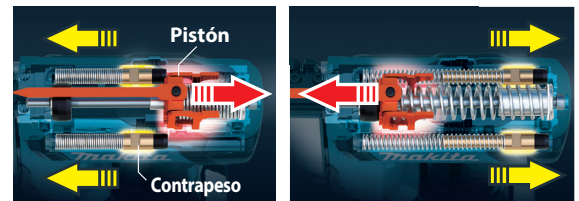
Puerto de salida de clavos situado en la entrada de la parte superior del contacto

permite apuntar fácilmente para una colocación de clavos más precisa.

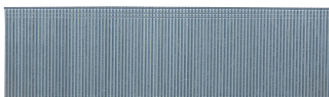


Mecanismo de contrapeso

reduce la vibración moviendo un contrapeso en la dirección opuesta al pistón.



## Accesorios



Tipo	Longitud	Modelo
Clavos de 18Ga (5,000 unidades)	15mm (5/8")	F-31867
	20mm (3/4")	F-31870
	25mm (1")	F-31883
	30mm (1-3/16")	F-31896
	35mm (1-3/8")	F-31915

## Clavadora inalámbrica

## DFN350

- Ajuste de profundidad
- Detención automática de disparo
- Luz de trabajo incorporada
- Estuche de transporte

<b>Capacidad</b>	Longitud: 15 - 35 mm (5/8" - 1-3/8") Calibre: 18 Ga
<b>Capacidad del cargador</b>	110
<b>Cantidad de disparos en un solo tiro</b>	con/ BL1850B: 4,000
<b>Carga de batería</b>	
<b>Nivel de Vibración</b>	2.5 m/s <sup>2</sup> or less
<b>Nivel de presión sonora</b>	81 dB(A)
<b>Nivel de potencia Sonora</b>	92 dB(A)
<b>Dimensiones (L x An x Al)</b>	con/ BL1815N / BL1820B: 240x79x228 mm (9-1/2"x3-1/8"x9") con/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 257x79x228 mm (10-1/8"x3-1/8"x9")
<b>Peso neto</b>	2.1 - 2.4 kg (4.6 - 5.3 lbs.)

**Equipamiento estándar:** Gafas de seguridad, adaptador de nariz, llave hexagonal, clip para cinturón, batería, cargador

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.

# Makita Corporation

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

PRINTED IN JAPAN 201904