



Satisfacingo sus Necesidades Profesionales

**Sierra Circular**  
**5007N / 5007NF / 5007NFA 185mm (7-1/4")**

**EXCELENTE  
ESTABILIDAD**

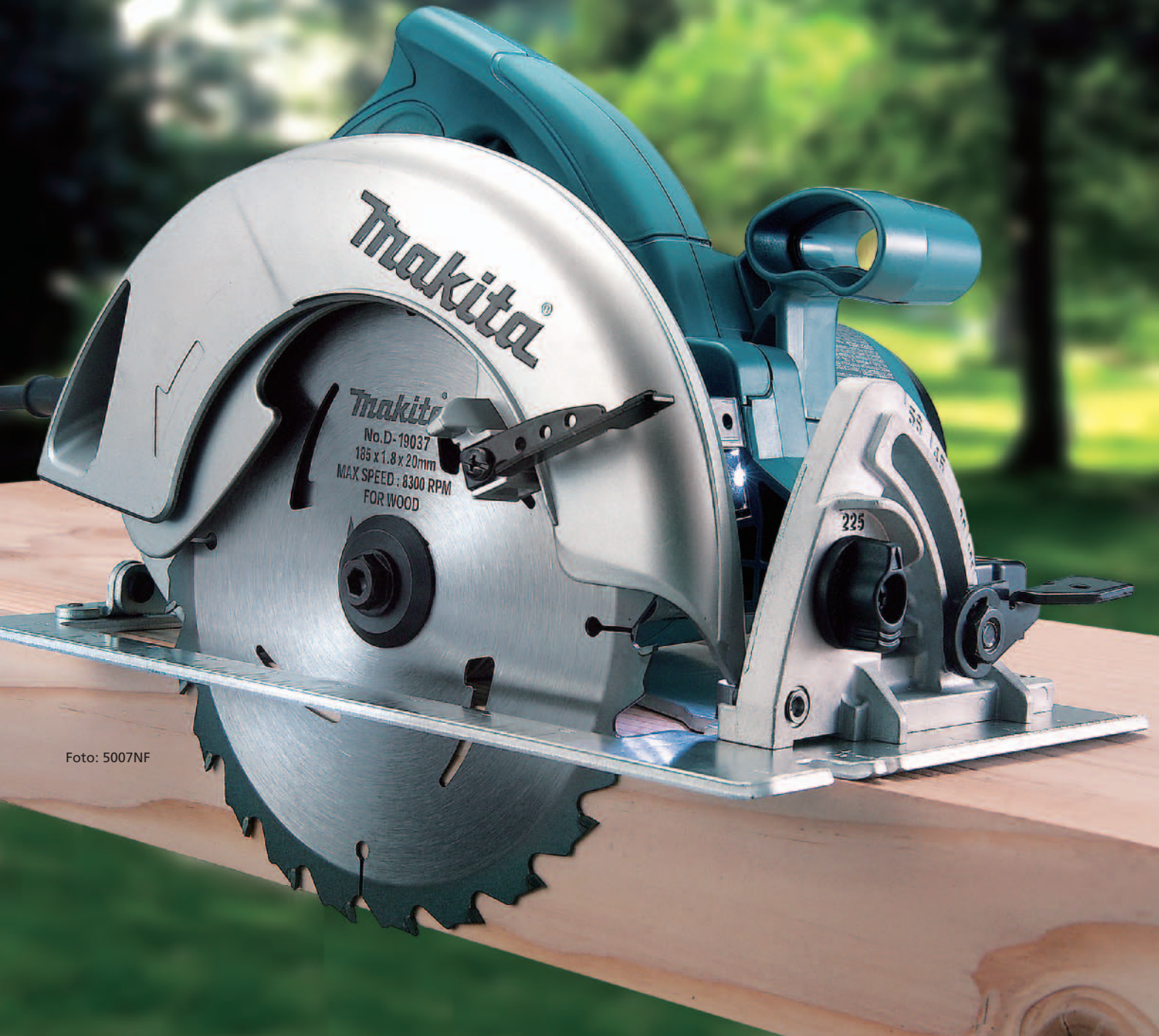
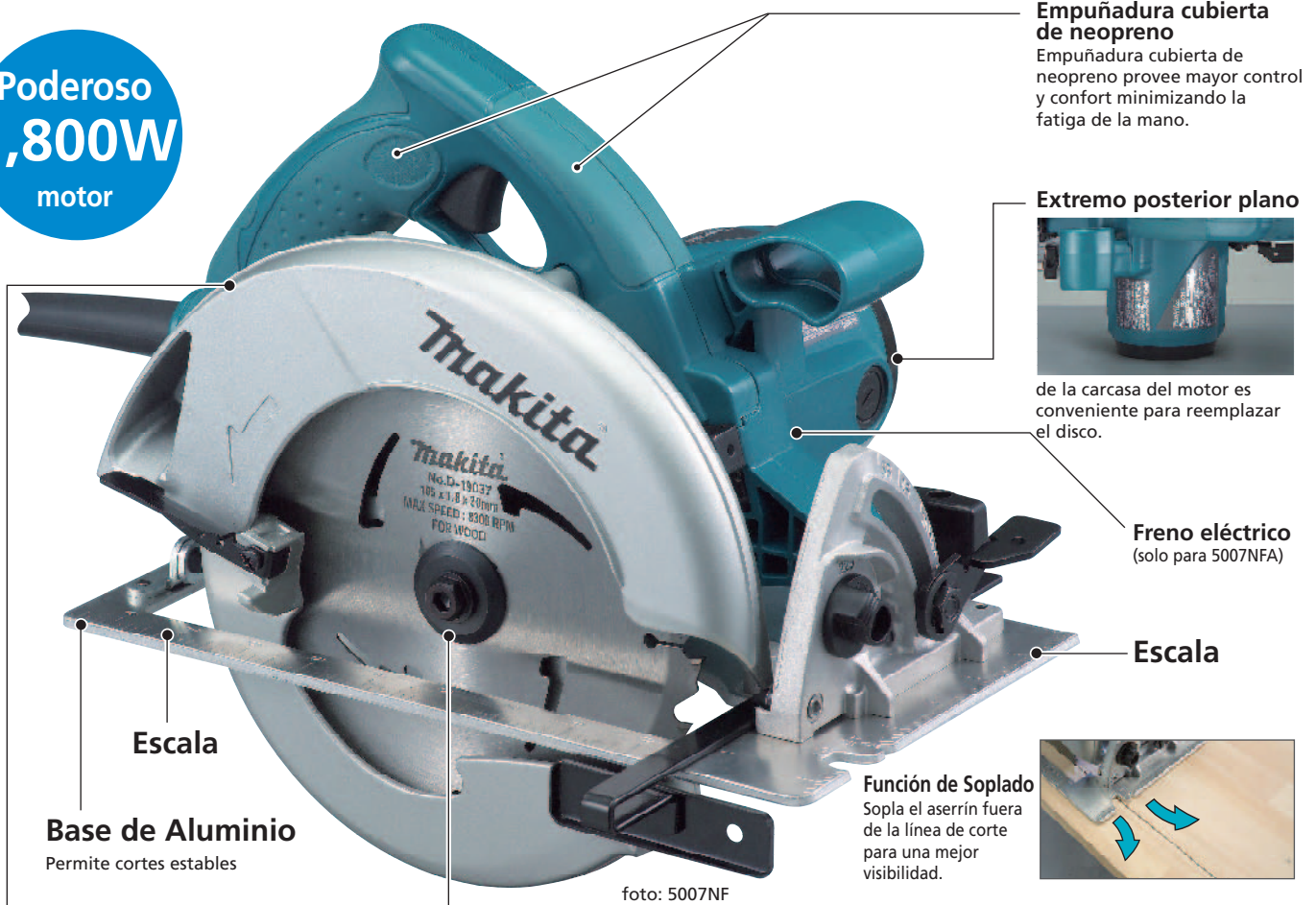


Foto: 5007NF

# Gran poder, máxima profundidad de corte de 63.5mm (2-1/2").



**Poderoso  
1,800W  
motor**



**Empuñadura cubierta de neopreno**  
Empuñadura cubierta de neopreno provee mayor control y confort minimizando la fatiga de la mano.

**Extremo posterior plano**



de la carcasa del motor es conveniente para reemplazar el disco.

**Freno eléctrico**  
(solo para 5007NFA)

**Escala**

**Escala**

**Base de Aluminio**

Permite cortes estables

**Función de Soplado**

Sopla el aserrín fuera de la línea de corte para una mejor visibilidad.

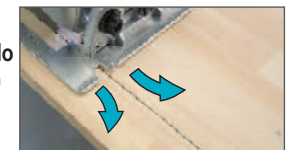


foto: 5007NF

## Escala de profundidad fácil de leer

con dos de las más comunes profundidades, 19mm (3/4") y 13mm (1/2"), impresas en letra grande.



## Reemplazo cómodo del disco

El tornillo puede ser retirado a atornillado, por una llave hex o por un dado hex.



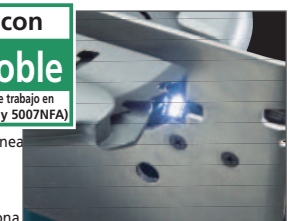
Hex wrench holder

## Construida con

### Luz LED doble

para un fácil corte de la pieza de trabajo en lugares oscuros (para 5007NF y 5007NFA)

Con su brillo ilumina la línea de corte para una fácil visibilidad de la pieza de trabajo en lugares oscuros. También funciona como lámpara guía

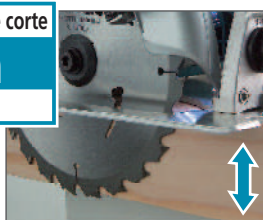


## Máx. profundidad de corte

**63.5mm**

(2-1/2")

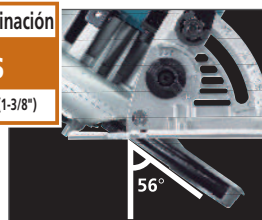
Mejor que los modelos de la competencia disponibles en el mercado



## Máx. capacidad de inclinación

**56grados**

profundidad de corte: 35mm (1-3/8")



## Bloqueos positivos

**22.5, 45, 56**

grados

Ajustes de inclinación con bloqueos positivos a at 22.5, 45, 56



## Sierra Circular

- Doble Aislamiento
- Freno Eléctrico (solo 5007NFA)
- Luz de trabajo (solo 5007NF, 5007NFA)



## 5007N / 5007NF / 5007NFA 185mm (7-1/4")

153 mm

Potencia de entrada	1,800W
Capacidad	a 0 grados : 63.5mm (2-1/2") a 45 grados : 45mm (1-3/4") a 56 grados : 35mm (1-3/8")
Diámetro del disco	185mm (7-1/4")
Velocidad sin carga	5,800rpm
Dimensiones	317 x 240 x 265mm (12-1/2" x 9-1/2" x 10-3/8")
Peso neto	5.0kg (11lbs)
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)

Equipo Estándar Disco de Carburo de Tungsteno, Llave Hex, Regla Guía

Los artículos del equipo estándar y especificaciones pueden variar de país o área.

**Makita Corporation**

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

PRINTED IN JAPAN Z23391-2 AI-AJ