



# Sierra Circular Inalámbrica de 7-1/4" LXT® Litio-Ion de 18v X2 (36v) Modelo DHS711Z

Dos Baterías LXT® de 18v Proporcionan el Rendimiento Cortador de una Sierra con Cable\*



## INNOVACIÓN

Dos Baterías LXT® de 18V proporcionan el rendimiento cortador de una sierra con cable de la serie 5007 de Makita



## CAPACIDAD

Corte de 2-5/8" a 90°  
y 1-7/8" a 45°



## RENDIMIENTO

Motor Makita que entrega  
4,800 RPM para cortes y  
rasgados rápidos



## COMODIDAD

Pesa sólo 10.1 lbs. con baterías  
para comodidad del operador



**LXT® X2 18V 18V 36V**

## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Accionada por dos baterías LXT®; la tecnología LXT® X2 entrega más potencia, velocidad y tiempo de duración sin los riesgos del cable
- Motor Makita que entrega 4,800 RPM para cortes y rasgados rápidos
- Base de magnesio reforzada para durabilidad
- Sólo pesa 10.1 lbs. con baterías para la comodidad del operador
- Gran capacidad de corte (2-5/8" a 90°) y capacidad de bisel (0°- 50°) con topes positivos a 45°
- Mangos de hule de agarre suave para incrementar la comodidad
- Palancas de hule grandes para ajustes fáciles de profundidad y bisel
- Llave de hoja a bordo para conveniencia
- Diseño de carcasa de motor plano para estabilidad cuando se cambie de hoja
- Integrada con una sopladora que limpia la línea de corte para precisión del operador

## ESPECIFICACIONES

Diámetro de la Hoja	7-1/4"
Eje	5/8"
Capacidad Máx. de Corte	2-5/8"
Capacidad Máx. de Corte (a 45°)	1-7/8"
Capacidad Máx. de Corte (a 50°)	1-11/16"
Velocidad Sin Carga	4,800 RPM
Batería	LXT® Litio-Ion de 18V X
Longitud Total	14"

## EQUIPO ESTÁNDAR

- Solo herramienta (Batería y cargador se venden por separado)