



Satisfaciendo sus necesidades profesionales

# Sierra circular de incisión inalámbrica DSP601ZU



Cuenta con sistema AWS, que permite conectar la herramienta a una aspiradora por medio de Bluetooth.



**BL ADT**  
MOTOR



# Sierra circular de incisión inalámbrica DSP601ZU

Tan potente como una herramienta de Corriente Eléctrica (AC) gracias a su motor BL SIN CARBONES.



Unidad RF 198901-5

Indicadores de carga de batería.



Control de velocidad variable

(2,500-6,300 RPM), para rendimiento óptimo en una gran variedad de materiales.

La **Unidad RF** permite conectar la herramienta a una aspiradora por medio de



**Bluetooth™**



Seguro deslizable que se inserta en la guía para mayor estabilidad en cortes biselados. (Guías accesorio opcional\*).

### Exactitud

Soporte dual de bisel al frente y atrás para proporcionar rigidez adicional y cortes biselados, precisos y exactos.



### Tope de profundidad para corte sin astillas

Permite cortar fácilmente una ranura con una profundidad de 2mm (1/16") para cortes sin astillas.

### Disco Efficut



### \*Accesorios opcionales

#### Guía de 1 metro

199140-0

#### Guía de 1/2 metro

199141-8



### Corte

Gran capacidad de corte de corte (2-3/16" a 90°; y 1-9/16" a 45°). Capacidad de bisel de -1° a 48° y topes positivos de 22.5° y 45°.



### Sierra circular de precisión inalámbrica DSP601ZU 165mm (6-1/2")

Máx. capacidad de corte	a 90 grados 56mm (2-3/16") a 45 grados 40mm (1-9/16") a 48 grados 38mm (1-1/2")
Diametro del disco	165mm (6-1/2")
Velocidad sin carga	2,500-6,300 rpm
Dimensiones (LxAxA)	346x241x272mm (13-5/8"x9-1/2"x10-3/4")
Peso neto	4.4-5.1kg (9.8-11.2 lbs)

No incluye cargador ni batería.

● Disco EFFICUT (B-57364), unidad RF (198901-5), llave hex.

