



Satisfacingo sus necesidades profesionales

Sierra para panel de aluminio compuesto

CA5000XJ / CA5000XJ14 / CA5000XJ30 118mm (4-5/8")



Para trabajar fachadas con panel de aluminio compuesto

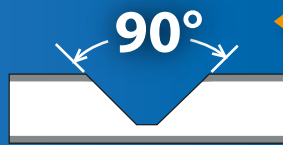


90°

ranura en V



Permite hacer cortes y ranuras en **V** sobre el panel de aluminio compuesto



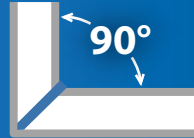
90°

Disco de corte para ranuras de 90° (accesorio convencional No. parte B-48832)



135°

Disco de corte para ranuras de 135° (accesorio convencional No. parte B-48860)



90°



45°

Sierra para panel de aluminio compuesto CA5000

Empuñadura principal y auxiliar con elastómero
Proporciona mejor confort y control

Ligera **5.1kg**



Estuche Makpack

- Organización de herramientas
- Broches a presión
- Apilable con otros Makpack (para modelo CA5000XJ / CA5000XJ14 / CA5000XJ30)



Freno mecánico Control electrónico

- Arranque suave
- Protector de sobrecargas
- Velocidad constante
- Disco de ajuste para la velocidad variable (para una velocidad de corte óptima)



Ajuste de profundidad con perilla

La profundidad de corte de 3mm / 4mm / 6mm se obtiene sin herramientas extras



Cambio fácil del disco

La carcasa se abre fácilmente aflojando el seguro con la llave hex y con la misma quitar el disco



Las guías también se venden por separado



CA5000XJ14

Cuenta con una guía de **1.4** mts

CA5000XJ30

Cuenta con una guía de **3.0** mts

Se puede utilizar con aspiradoras



La guía permite mejor calidad



Sierra para panel de aluminio compuesto

303

CA5000XJ / CA5000XJ14 / CA5000XJ30

118mm(4-5/8")

Potencia	1,300W
Disco	Tipo: disco de corte / disco TCT
Máx. capacidad de corte	2,200-6,400
Con disco de corte	con regla guía: 11mm(7/16")
Máx. capacidad de corte	con regla guía: 36mm(1-7/16") sin regla guía: 41mm(1-5/8")
Dimensiones	346x250x250mm (13-5/8"x9-7/8"x9-7/8")
Peso neto	5.1kg (11.3lbs)
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)

- Disco de corte, llave hex, estuche Makpack
- CA5000XJ14: Guía de corte de 1.4 mts
- CA5000XJ30: Guía de corte de 3.0 mts

