

Fresadora de placas 118mm



CA5000XJ

Peso según EPTA:	5,1Kg
Potencia:	1.300W
Dimensiones. LxAnxAI:	346 x 250 x 250mm
Longitud del cable:	2,5m
Número de dientes:	6
Arranque suave:	
Electrónica constante:	
Velocidad variable (interruptor):	
R.p.m:	2.600 - 6.400Rpm
Freno eléctrico:	
Emisión de vibración:	2,50m/seg ²
Incertidumbre (K) de vibración:	1,50m/seg ²
Presión sonora:	82,00dB(A)
Potencia sonora:	93,00dB(A)
Incertidumbre (K) sonora:	3,00dB(A)
Conectable a un aspirador:	
Diámetro exterior del disco:	118mm
Diámetro interior de disco:	20mm



- Nueva fresadora de placas para corte de composites con aluminio.
- Velocidad variable para ajustar las Rpm al material a fresar.
- Arranque suave que evita tirones en la arrancada.
- Ajuste de profundidad en tres medidas diferentes, 3, 4 y 6mm, sin necesidad de utilizar herramientas para el cambio.
- Fácil cambio de de la fresa, con sólo aflojar un tornillo accedemos al eje de la máquina.
- Conectable con aspirador.
- Corte de incisión, gran precisión en el corte.
- Compatible con nuestras guías de carril de 1,40m, 1,90m y 3,0m.
- Posibilidad de colocar un disco de sierra de 165mm y utilizarla como sierra de incisión para madera.