

Sierra circular 270 mm



5103R

Potencia:	2.100W
R.p.m:	3.800Rpm
Diámetro interior de disco:	30,0mm
Diámetro exterior del disco:	270,0mm
Capacidad máx. 90 (rectángulo):	100,0mm
Capacidad de corte 45:	73,0mm
Peso según EPTA:	9,4Kg
Longitud del cable:	2,5m
Dimensiones. LxAxAl:	442 x 315 x 322mm
Arranque suave:	
Bloqueo del eje:	
Sistema SJS:	
Freno eléctrico:	
Conectable a un aspirador:	
Emisión de vibración:	2,50m/seg ²
Incertidumbre (K) de vibración:	1,50m/seg ²
Presión sonora:	87,00dB(A)
Potencia sonora:	98,00dB(A)
Incertidumbre (K) sonora:	3,00dB(A)



- Ajuste de la profundidad de corte mediante el principio de tijera.
- Amortiguadores de torsión que reducen el ruido de la máquina bajo carga y evitan vibraciones de giro.
- Ajuste continuo de ángulo, de 0º a 45º a través de un dispositivo de doble giro.
- Ajuste exacto a 0º, mediante tornillos de reglaje.
- Asa auxiliar para posición de trabajo normal.