

Sierra circular 18V Litio-ion 4.0Ah



DHS680RMJ

Tensión de la batería :	18V
Tipo de batería:	LXT
Amperaje de la batería:	4,0Ah
Motor:	BL
R.p.m:	5.000Rpm
Diámetro exterior del disco:	165mm
Diámetro interior de disco:	20mm
Capacidad máx. 90 (rectángulo):	57mm
Capacidad de corte 45:	41mm
Capacidad máx. 50:	37mm
Bloqueo del eje:	
Freno eléctrico:	
Iluminación integrada:	
Peso según EPTA:	3,3Kg
Dimensiones. LxAnxAl:	356 x 170 x 238mm
Conectable a un aspirador:	
Emisión de vibración:	2,50m/seg ²
Incertidumbre (K) de vibración:	1,50m/seg ²
Presión sonora:	83,00dB(A)
Potencia sonora:	94,00dB(A)
Incertidumbre (K) sonora:	3,00dB(A)





- Motor BL sin escobillas, para obtener un cuerpo más pequeño y una potencia más alta.
- Más ligera gracias a la Carcasa y base de magnesio, fundido a presión hace que sean más ligero y a la vez más resistente que el aluminio.
- Control automático de velocidad: cambia automáticamente la velocidad de corte de acuerdo con las condiciones de carga.
- Gran capacidad de corte (57mm a 90°).
- 3 etapas LED para indicar el nivel de carga de la batería.
- Función de soplado de polvo, mantiene la línea de corte limpia de residuos, para cortes más precisos.
- Gancho retráctil para colgar la máquina, ideal para utilizar en trabajos de altura.
- Empuñadura antideslizante para un agarre suave proporcionando una mayor comodidad en el trabajo.
- Tecnología XPT, protege la herramienta en condiciones climatológicas adversas.