

Cortador de metal con depósito 150mm 18V



DCS553RTJ

Tipo de batería:	LXT
Tensión de la batería:	18V
Amperaje de la batería:	5.0Ah
Motor:	BL
R.p.m:	4.200Rpm
Diámetro exterior del disco:	150mm
Diámetro interior de disco:	20mm
Capacidad máx. de corte:	90° a 57,5 mmmm
Peso según EPTA:	3,1Kg
Dimensiones. LxAnxAI:	332 x 158 x 231mm
Tiempo de carga:	45min
Bloqueo del eje:	
Freno eléctrico:	
Iluminación integrada:	
Emisión de vibración:	2,50m/seg ²
Incertidumbre (K) de vibración:	1,50m/seg ²
Presión sonora:	78,00dB(A)
Potencia sonora:	80,00dB(A)
Incertidumbre (K) sonora:	3,00dB(A)



- Cortador de metal a batería 150 mm 18V con motor sin escobillas y diseño compacto y ligero para reducir la fatiga del operador.
- 4.200 rpm para un corte más rápido en una amplia gama de metales, incluyendo unistrut, todos los hilos, acero, canales, conductos, tubos, chapas, tubos cuadrados y más.
- Gran capacidad de corte a 90°: 57.5 mm.
- Llave hexagonal en la herramienta para cambios de hoja rápidos y fáciles y evitar que se pierda.
- La carcasa plana del motor permite que la herramienta se mantenga vertical cuando se cambian las cuchillas.
- El eje y la cerradura están ubicados convenientemente para facilitar el reemplazo de la cuchilla.
- Equipada con el sistema de control automático de la velocidad que permite que la herramienta se adapte de forma automática a cada trabajo.
- Dispone de freno eléctrico que maximiza la productividad y aumenta la seguridad del operador.
- Luz LED de trabajo incorporada, para una mayor visibilidad en zonas de trabajo con poca luz.
- Empuñadura de agarre suave para una mayor comodidad del operario.
- Sistema de protección XPT que protege la herramienta frente al polvo y agua.
- Sistema ADT que ajusta la velocidad durante el trabajo para un rendimiento óptimo.

- Incorpora depósito para recoger las virutas metálicas.