

Sierra de calar LXT®

DJV184

18V • 0 – 3.000 min⁻¹

Eficiente sierra de calar con motor BL sin escobillas con cambio de hoja sin herramientas

Una sierra eficiente con 3 ajustes orbitales más corte rectos y cambio de hoja sin herramientas. La velocidad del motor se puede ajustar entre 0 y 3.000 min⁻¹ desde un dial para adaptarse al material. Una longitud de carrera de 23 mm y capacidad de corte de 135 mm en madera y 10 mm en acero.



LXT **BL** **SOFT** **XPT**
MOTOR NO LOAD EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión LXT	✓
Tensión nominal de la batería	18 V
Motor sin escobillas	✓
Golpes por minuto (SPM)	0 - 3000 min ⁻¹
Longitud de la carrera	23 mm
Máx. Capacidad de corte en madera (90°)	135 mm
Máx. Capacidad de corte en acero (90°)	10 mm
Capacidad aluminio	20 mm
Nivel de potencia sonora (L _{WA})	93 dB(A)
Nivel de presión sonora (L _{pA})	82 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes), corte de aglomerado	7,4 m/s ²
Nivel de vibración (3 ejes), corte de chapa metálica	5,1 m/s ²

BENEFICIOS DE USUARIO

- Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración
- La luz LED ilumina el lugar de trabajo
- Compacta y ligera para reducir la fatiga del operador

Link a página de producto - www.makita.es



PRODUCTOS RELACIONADOS

■ OTROS

Despiece

