

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
Acción orbital	✓
Peso de la herramienta con batería	2,1 - 2,4 kg
Dimensiones de producto (L x W x H)	259 x 77 x 205 mm
Potencia máxima de salida	400 W
Máx. Rango de bisel (Izquierda)	45 °
Conexión de aspirador Ø entrada / salida	23/28 mm
Nivel de vibración, corte de tableros	7,4 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
- 3 configuraciones orbitales

Link a página de producto - www.makita.es



PRODUCTOS RELACIONADOS

■ OTROS

Despiece

