

Sierra de calar LXT®

DJV180ZX

18V • 0 – 2.600 min⁻¹

Eficiente sierra de calar con cambio de hoja sin herramientas.

Una sierra eficiente con acción pendular de tres etapas y cambio de hoja sin herramientas. La velocidad del motor se puede ajustar entre 0 y 2.600 min⁻¹ desde un interruptor para adaptarse al material. Una longitud de carrera de 26 mm y capacidad de corte de 135 mm en madera y 10 mm en acero.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión LXT	✓
Tensión nominal de la batería	18 V
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Golpes por minuto (SPM)	0 - 2600 min ⁻¹
Longitud de la carrera	26 mm
Máx. Rango de bisel (Izquierda)	0 - 45 °
Máx. Rango de bisel (Derecha)	0 - 45 °
Capacidad aluminio	20 mm
Máx. Capacidad de corte en madera (90°)	135 mm
Máx. Capacidad de corte en acero (90°)	10 mm
Acción orbital	✓
Freno eléctrico	✓
Nivel de potencia sonora (L _{WA})	95 dB(A)
Nivel de vibración, corte de chapa metálica	3,5 m/s ²

Código EAN 0197050005366

Link a página de producto - www.makita.es



BENEFICIOS DE USUARIO

- 3 configuraciones orbitales
- El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar
- Cambio de cuchillas sin herramientas para un montaje y desmontaje rápidos de las cuchillas
- La luz LED ilumina el lugar de trabajo
- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.



PRODUCTOS RELACIONADOS

■ OTROS

Despiece

