

DLS600Z

Tensión LXT:

Tensión nominal de la batería: 18V

Velocidad sin carga: 5000min⁻¹

Capacidad 90°: 46 x 92mm

Capacidad 45°: 46 x 65mm

Máx. Rango de bisel (Izquierda): 46 / 46°

Máx. Gama de ingletes (izquierda): 52 / 52°

Diámetro de la cuchilla: 165mm

Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 20mm

Nivel de potencia sonora (L_{WA}): 97dB(A)

Nivel de presión sonora (L_{pA}): 90dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 3dB(A)

Peso de la herramienta con batería: 6,3 - 6,6kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 340 x 400 x 440mm

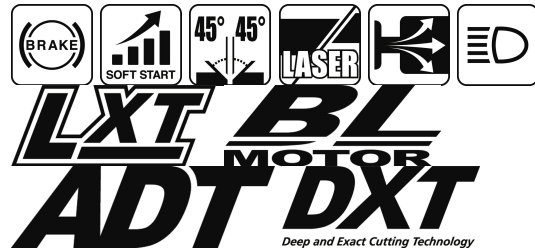
Clase de láser: 2M

Nivel de vibración (3 ejes): ≤ 2,5m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K): 1,5m/s²

Conexión de aspirador Ø entrada / salida: 32/37mm

Motor sin escobillas:



- Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración
- La tecnología ADT (Automatic torque Drive Technology) ajusta la velocidad y el par durante el funcionamiento para un rendimiento óptimo
- Ligero para facilitar su transporte
- La luz LED integrada ilumina la línea de corte para una mayor precisión
- La gran base de aluminio soporta material de gran tamaño para un corte eficiente
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo