

DJR187Z

Tensión LXT:

Tensión nominal de la batería: 18V

Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion

Golpes por minuto (SPM): 0 - 2300 / 3000min⁻¹

Longitud de la carrera: 32mm

Máx. Capacidad de corte en madera (90°): 255mm

Max. Capacidad de corte en tubo de acero: 130mm

Nivel de potencia sonora (L_{WA}): 95dB(A)

Nivel de presión sonora (L_{pA}): 87dB(A)

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

Peso de la herramienta con batería: 3,4 - 3,8kg

Nivel de vibración, corte de tableros: 16,5m/s²

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

Dimensiones de producto (L x W x H): 439 x 83 x 231mm

Nivel de vibración, corte de viga de madera: 15,5m/s²

Incertidumbre de Vibración (Factor K), corte viga de madera: 1,5m/s²

Motor sin escobillas:



- Cambio de cuchillas y ajuste de zapatas sin herramientas
- La luz LED ilumina el lugar de trabajo
- Gancho colgante ancho, por ejemplo para andamios
- Tecnología de protección extrema (XPT) diseñada para ofrecer una mayor resistencia al polvo y al agua en las duras condiciones del lugar de trabajo.
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- Diseño fino con empuñadura de goma para mayor comodidad

