Taladro atornillador LXT®



DDF483RFE Tensión LXT: 18V Tensión nominal de la batería: Velocidad sin carga: 0 - 500 / 0 - 1700min⁻¹ Par de apriete máx. 40 / 23Nm Duro/Blando: Ajuste del par de embrague: 20 Máx. Diámetro de perforación 36mm en madera: Capacidad de perforación 36mm Madera (barrena): Máx. Diámetro de perforación 13mm en acero: Inserción directa: 1/2"-20UNF" Capacidad del portabrocas: 1,5 - 13mm 77dB(A) Nivel de presión sonora (L_{pA}): Incertidumbre del ruido (Factor 3dB(A) K): ≤ 2.5m/s² Nivel de vibración (3 ejes), Taladrado: Incertidumbre de vibración 1,5m/s² (Factor K): Peso neto del producto: 1,0kg Peso de la herramienta con 1,2 - 1,6kg batería: Dimensiones de producto (L x 162 x 79 x 247mm W x H):





• La luz LED ilumina el lugar de trabajo

Motor sin escobillas:

• El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo