

Atornillador de impacto 18V LXT 155 Nm DTD156

Para trabajos en los lugares más difíciles. Motor de 4 polos.



Código EAN

0088381890878



INFORMACIÓN TÉCNICA

Capacidad tornillo estándar	M5-M14
Capacidad tornillo alta resistencia	M5-M12
Peso según EPTA	1,6 Kg
Motor	4-polos
Dimensiones. LxAxAI	143 x 79 X 241 mm
Tensión de la batería	18V
Tipo de batería	LXT
Velocidad variable (interruptor)	✓
Inserción	1/4" hex.
R.p.m	0 - 2.500 Rpm
Freno eléctrico	✓
Emisión de vibración	10,00 m/seg ²
Incertidumbre (K) de vibración	1,50 m/seg ²
Presión sonora	92,00 dB(A)
Potencia sonora	103,00 dB(A)
Incertidumbre (K) sonora	3,00 dB(A)
Iluminación integrada	✓
Capacidad máx. tornillos para madera	22-125 mm

BENEFICIOS DEL USUARIO

- Robusta y duradera con carcasa porta-engranajes de aluminio protegida con elastómero en su parte delantera.
- Velocidad variable en el gatillo con modo reversible, nos permite regular velocidad de atornillado según requiera el trabajo.
- Agarre ergonómico antideslizante, recubierto de elastómero, la empuñadura se adapta perfectamente a la mano para mayor comodidad y control.
- Luz LED para iluminar el punto de trabajo en zonas de baja luminosidad. El LED se mantiene iluminado unos segundos después de haber pulsado el gatillo.
- Freno eléctrico, para mayor seguridad del operario.