

Atornillador de impacto BL 40Vmáx XGT 220 Nm



TD001GZ

Tensión de la batería :	40Vmáx
Tipo de batería:	XGT
Motor:	BL
R.p.m:	0 - 3.700Rpm
R.p.m alta:	0 - 3.200Rpm
R.p.m media:	0 - 2.100Rpm
R.p.m baja:	0 - 1.100Rpm
I.p.m:	0 - 4.400ipm
I.p.m alta:	0 - 3.600ipm
I.p.m media:	0 - 2.600ipm
I.p.m baja:	0 - 1.100ipm
Par máx. de apriete:	220Nm
Capacidad tornillo estándar:	M4 - M8
Capacidad tornillo alta resistencia:	M5 - M16
Inserción:	1/4"
Indicador de carga de batería:	
Protección contra sobrecarga:	
Velocidad variable (interruptor):	
Freno mecánico:	
Freno eléctrico:	
Iluminación integrada:	
Gancho para el cinturón:	
Presión sonora:	96,00dB(A)
Potencia sonora:	107,00dB(A)
Incertidumbre (K) sonora:	3,00dB(A)
Emisión de vibración:	10,0m/seg ²
Incertidumbre (K) de	1,5m/seg ²



vibración:

Peso según EPTA: 2,0Kg

Dimensiones. LxAnxAl: 120 x 86 x 250mm

- Alta potencia 220 Nm. Solución a batería para trabajos industriales.
- Capaz de apretar continuamente tornillos de alta resistencia, como tornillos de apriete o tornillos autoperforantes.
- Ofrece hasta un 50% más de velocidad en el trabajo que DTD171.
- 10 modos de apriete para una amplia gama de aplicaciones; Selección de potencia de 4 velocidades más 6 modos de asistencia (2 modos metal grueso/fino, 1 modo madera, 3 modos de atornillado).
- Modos de atornillado mejorados para mayor comodidad.
- La electrónica constante mantiene el par de apriete evitando la reducción de la velocidad de rotación cuando la carga de la batería es baja.
- Nueva modo de instalación de puntas con un solo movimiento.
- El selector de velocidad de un toque proporciona un control de fijación preciso para una amplia gama de aplicaciones.
- Mayor rigidez; El cambio de material del rodamiento de agujas al rodamiento de bolas reduce la oscilación de la punta.
- Control de velocidad variable por gatillo para una fijación precisa en una amplia variedad de aplicaciones.
- La luz LED incorporada ilumina el área de trabajo.
- El parachoques fosforescente brilla en lugares oscuros.
- El parachoques fosforescente brilla en lugares oscuros.
- Mango de diseño ergonómico con agarre suave de goma para mayor comodidad.
- El interruptor de inversión de giro está convenientemente ubicado.
- Freno eléctrico para máxima productividad.