

Llave de impacto 18V Litio-ion



DTW251Z

Tensión de la batería:	18V
Tipo de batería:	LXT
R.p.m:	0 - 2.100Rpm
I.p.m:	0 - 3.200ipm
Par máx. de apriete:	230Nm
Capacidad máx de tornillo:	M10 - M16
Inserción:	1/2"
Velocidad variable (interruptor):	
Freno eléctrico:	
Iluminación integrada:	
Dimensiones. LxAnxAl:	165 x 79 x 234mm
Peso según EPTA:	1,5Kg
Emisión de vibración:	11,00m/seg ²
Incertidumbre (K) de vibración:	1,50m/seg ²
Presión sonora:	94,00dB(A)
Potencia sonora:	105,00dB(A)
Incertidumbre (K) sonora:	3,00dB(A)



- Motor de 4 polos, menor tamaño, misma potencia.
- Compacto diseño, tan sólo 165 mm. desde la inserción hasta la parte de atrás del motor.
- Carcasa de engranajes en aluminio, protegida para evitar arañazos en la pieza de trabajo.
- Luz incorporada, sin necesidad de encender la máquina, se apaga 10 ó 12 segundos después de soltar el interruptor.
- Con anillo fluorescente de goma para fácil localización en la oscuridad.
- Empuñadura antideslizante, mayor control sobre la herramienta.
- Se suministra con cargador rápido. (Tiempo de carga 22 min. con la batería nueva)