

Llave de impacto 18V Litio-ion



DTW450RMJ

Tensión de la batería:	18V
Tipo de batería:	LXT
Amperaje de la batería:	4.0Ah
Tiempo de carga:	36min
R.p.m:	1.600Rpm
I.p.m:	2.200ipm
Par máx. de apriete:	440Nm
Capacidad máx de tornillo:	M12 - M22
Inserción:	1/2"
Velocidad variable (interruptor):	
Freno eléctrico:	
Iluminación integrada:	
Dimensiones. LxAnxAI:	266 x 82 x 290mm
Peso según EPTA:	3,4Kg
Emisión de vibración:	19,00m/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)



- Llave de impacto, con alto par de apriete, con la potencia de una máquina con cable, ideal para el montaje de estructura metálicas en altura sin la molestia del cable, reparación de maquinaria
- Empuñadura antideslizante, mayor control sobre la herramienta.
- Luz incorporada, sin necesidad de encender la máquina, se apaga 10 o 12 segundos después de soltar el interruptor
- Carcasa de engranajes en aluminio, protegida para evitar arañazos en la pieza de trabajo.
- Compacto diseño, tan sólo 266mm. desde la inserción hasta la parte de atrás del motor.
- Junta antivibración Suprime la transmisión de las vibraciones a los terminales de la batería.
- Se suministra con cargador rápido. (Tiempo de carga 36 min. con la batería nueva)
- Llave de impacto con baterías de 4,0Ah y maletín MakPac.