

Atornillador a batería 18V Litio BL



DFS452RME

Tensión de la batería:	18V
Tipo de batería:	LXT
Amperaje de la batería:	4.0Ah
Tiempo de carga:	36min
Motor:	BL
R.p.m:	0 - 4.000Rpm
Inserción:	1/4" hex.
Capacidad máx tornillo Drywall:	5mm
Ajuste de profundidad por tope:	
Gancho para el cinturón:	
Dimensiones. LxAnxAI:	235 x 79 x 259mm
Peso según EPTA:	1,70Kg
Presión sonora:	72,00dB(A)
Potencia sonora:	80,00dB(A)
Incertidumbre (K) sonora:	3,00dB(A)
Emisión de vibración:	2,50m/seg ²
Incertidumbre (K) de vibración:	1,50m/seg ²



- Nuevo atornillador a batería especial para tabiquería seca que sustituye al modelo DFS451.
- Gracias al motor BL sin escobillas la energía producida es más eficiente y proporciona mayor potencia y duración con el mismo amperaje.
- Diseño compacto con una longitud total de 254 mm.
- Gancho para el cinturón.
- Botón de bloqueo Lock-on para atornillados continuos.
- Luz LED para la iluminación del punto de trabajo.
- Tecnología "Push Drive" que en modo lock-on, el motor solo empieza a trabajar cuando la punta se pone en contacto con la pieza de trabajo economizando así el consumo de batería.
- Medidor de carga de batería que se enciende al apretar el gatillo.
- Cuerpo recubierto con elastómero ofreciendo un agarre mas cómodo.
- Apriete mucho más sencillo del gatillo y manejo confortable de la herramienta gracias a su forma totalmente adaptable a la mano.
- Equipada con circuito de protección de la batería que la protege de sobrecargas y de sobredescargas.

