

M18 BH-0 | Tassellatore compatto SDS M18™



- Ottimo rapporto peso potenza con energia del colpo 1,2J EPTA e peso 2,5 kg.
- Potente motore Milwaukee® a 4 poli.
- Protezione elettronica contro il sovraccarico REDLINK™ per una massima durata.
- 2 modalità: rotopercolazione e sola rotazione.
- Basse vibrazioni pari a 10.3 m/s².
- Ottimizzato per fori da 4 a 10mm, max 16mm.
- Reversibile.

	M18 BH-0
Cap max foratura legno (mm)	16
Cap max foratura metallo (mm)	10
Capacità batteria (Ah)	-
Energia del colpo (EPTA)(J)	1.2
Energia del colpo (J)	1.2
Fornibile in	-
Foro calcestruzzo max (mm)	16
Frequenza di percussione (colpi/min)	7000
Incertezza livello di potenza sonora (dB(A))	3
Incertezza livello di pressione sonora (dB(A))	3
Incertezza vibrazioni foratura calcestruzzo (m/s ²)	1.5
Livello di potenza sonora (dB(A))	98.9
Livello di pressione sonora (dB(A))	87.9
Max. drilling wood steel concrete [mm] Calculated	16/ 10/ 16
N.ro batterie in dotazione	0
Ottimizzato per foratura su calcestruzzo (mm)	ø 5.5 - 13
Peso con il pacco batteria (kg)	-
Tempo di ricarica batteria	-
Tipo batteria	Li-ion
Velocità a vuoto (giri/min)	0 - 1300
Vibrazioni foratura calcestruzzo (m/s ²)	10.3
Vibrazioni in foratura (m/s ²)	10.3
Voltaggio (V)	18