## WH12DD (4,0) (HSC II) Akku Schlagschrauber



- 12V PEAK (2x4,0 Ah) Li-ion
- Neuer 12V "Peak" Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- Sehr kompakter Hochleistungsmotor
- Neu entwickelter Controller
- Mit 135 Nm das höchste Drehmoment in dieser Klasse
- Sehr kurze Ausführung, nur 134 mm lang
- Automatische Spindelarretierung
- Neu entwickelter 4.0 Ah Li-ion Schiebe-Akku mit 4-stufiger Kapazitätsanzeige







Bolzen/	Max. Fest-	Leerlauf-	Volllast-	Gewicht
Muttern	drehmoment	drehzahl	schlagzahl	
M5-M14	135 Nm	0-3200 min <sup>-1</sup>	0-4000 min <sup>-1</sup>	1,1 kg