

DH1826DA (Basic) (HSC II) Akku Bohr- und Meißelhammer (SDS-plus)



- 18V (Basic) Li-ion
- Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei
- 3 Funktionen: Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- Elektronisches Bohrtiefenmanagement für möglichst gleiche Bohrtiefe (Auto-Stopp)
- RFC Funktion (Kick-Back-Control)
- 2 Bohrgeschwindigkeiten, sowie Steuerelektronik mit stufenloser Dreh- und Schlagzahlregelung



Bohren in Beton/Stahl/Holz	Leerlaufdrehzahl 1./2. Gang	Volllastschlagzahl 1./2. Gang	Schlagenergie (EPTA 5.0)	Gewicht
26/13/27 mm	0-700 0-950 min ⁻¹	0-3.170 0-4.300 min ⁻¹	3,2 J	3,1 kg