



Dati Tecnici

Attacco	SDS-MAX
Energia del colpo	11.9 J
Foro corone max	150 mm
Foro punte piene max	50 mm
Foro punte tunnel max	80 mm
Incertezza vibrazioni scalpellatura	1.5 m/s ²
Percussioni al minuto a pieno carico	2740
Peso	8.2 Kg
Potenza	1550 W
Velocità a carico (soft mode)	240
Velocità a vuoto	300 giri/min
Vibrazioni in foratura	9.5 m/s ²
Vibrazioni scalpellatura	9.1 m/s ²
Incertezza livello di potenza sonora	3 dB(A)
Incertezza livello di pressione sonora	3 dB(A)
Incertezza vibrazioni foratura calcestruzzo	1.5 m/s ²
Livello di potenza sonora	107.4 dB(A)
Livello di pressione sonora	96.4 dB(A)
Vibrazioni foratura calcestruzzo	9.5 m/s ²