

## K 545 S | Martello demo perforatore classe 5 kg



- Eroga 8.5J di energia del colpo per efficaci perforazioni.
- Variolock con 12 posizioni per regolare l'angolo di scalpellatura.
- Cavo 6 m.
- 1300W di potenza e scatola ingranaggi in metallo per un'ottima dissipazione del calore ed una maggiore durata.
- Elettronica per il mantenimento della velocità anche sotto carico per il massimo rendimento.
- Avviamento morbido e frizione di sicurezza.
- Sistema antivibrazione (AVS) con Softgrip su entrambe le impugnature per il massimo abbattimento delle vibrazioni.

	K 545 S
Energia del colpo (EPTA)(J)	8.5
Equipaggiamento standard	Cavo 6 m, impugnatura antivibrazione AVS con regolatore di profondità, grasso, valigia di trasporto
Fornibile in	Valigetta
Foro corone max (mm)	100
Foro punte piene max (mm)	45
Foro punte tunnel max (mm)	65
Incertezza livello di potenza sonora (dB(A))	3
Incertezza livello di pressione sonora (dB(A))	3
Incertezza vibrazioni foratura calcestruzzo (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Incertezza vibrazioni scalpellatura (m/s <sup>2</sup> )	1.9
Livello di potenza sonora (dB(A))	109.5
Livello di pressione sonora (dB(A))	98.5
Percussioni al minuto a pieno carico	2840
Peso (Kg)	6.7
Potenza (W)	1300
Velocità a carico (soft mode)	350
Velocità a vuoto (giri/min)	450
Vibrazioni foratura calcestruzzo (m/s <sup>2</sup> )	11.5
Vibrazioni in foratura (m/s <sup>2</sup> )	13
Vibrazioni scalpellatura (m/s <sup>2</sup> )	9