Dati tecnici

T	•	•	1.
Dati	prin	CIL	al1)
	1		

Potenza assorbita nominale	830 W
Potenza del colpo	2,7 J
Numero di colpi a numero di giri nominale	0 – 4.000 colpi/min
Numero di giri nominale	0 – 900 giri/min
Peso	2,7 kg
Dimensioni dell'utensile (larghezza)	83 mm
Dimensioni dell'utensile (lunghezza)	377 mm
Dimensioni dell'utensile (altezza)	210 mm
Portautensili	SDS plus
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	357 x 448 x 116 mm
Tensione, elettrica	230 V
Campo di foratura	

Ø foro, calcestruzzo, punte per martelli

4 – 26 mm

Campo di foratura

Campo applic. ottimale, calcestruzzo, punte per martelli	8 – 16 mm
Ø foro in calcestruzzo con corone a forare cave	68 mm
Ø foro max., muratura, corone a forare cave	68 mm
Ø foro max. nel metallo	13 mm
Ø foro max. in legno	30 mm