

DATI TECNICI

Dati sulle prestazioni

Numero di colpi a numero di giri nominale*

0 – 4.000 colpi/min

Numero di giri nominale*

0 – 900 giri/min

I dati più importanti

Portautensili

SDS plus

Potenza del colpo

2,7 J

Potenza assorbita nominale*

830 W

Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)**

360 x 446 x 116 mm

Tensione, elettrica

230 V

Peso*

3 kg

Campo di foratura

Ø foro, calcestruzzo, punte per martelli

4 – 26 mm

Campo applic. ottimale, calcestruzzo, punte per martelli

8 – 16 mm

Ø foro in calcestruzzo con corone a forare cave

16 – 68 mm

Valori totali delle oscillazioni (Foratura a martello nel calcestruzzo)

Valore di emissione oscillazioni ah

15,3 m/s²

Grado d'incertezza K

1,5 m/s²

Valori totali delle oscillazioni (Scalpellatura nel calcestruzzo)

Valore di emissione oscillazioni ah

11,5 m/s²

Grado d'incertezza K

1,5 m/s²

