



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Martello perforatore con attacco SDS plus

GBH 3-28 DFR



Le prestazioni del martello perforatore più versatile nella categoria SDS plus

Dati principali

Potenza assorbita nominale	800 W
Potenza del colpo (secondo EPTA 05/2016)	3,1 J
Ø foro, calcestruzzo, punte per martelli	4 - 28 mm

Codice di ordinazione 0 611 24A 000

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

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

Dati tecnici

Potenza assorbita nominale	800 W
Potenza del colpo (secondo EPTA 05/2016)	3,1 J
Portautensili	SDS plus
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	360 x 480 x 130 mm
Tensione, elettrica	230 V
Peso	3,6 kg

Campo di foratura

Ø foro, calcestruzzo, punte per martelli	4 - 28 mm
Campo applic. ottimale, calcestruzzo, punte per martelli	12 - 18 mm
Ø foro max. nel metallo	13 mm
Ø foro max. in legno	30 mm

Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

Foratura a martello nel calcestruzzo

Valore di emissione oscillazioni ah	11,8 m/s ²
Grado d'incertezza K	1,5 m/s ²

Scalpellatura nel calcestruzzo

Valore di emissione oscillazioni ah	10 m/s ²
Grado d'incertezza K	1,5 m/s ²



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- Il corpo macchina compatto consente di eseguire varie applicazioni in spazi stretti ed angusti
- Design a L e Vibration Control per lavorare senza sforzi e senza interruzioni
- Elevato rapporto peso/prestazioni con motore da 800 Watt e peso di 3,6 kg

