



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Martello perforatore a batteria con ONECHUCK

GBH 18V-18 X



Compatto martello perforatore da 18 V ONECHUCK con KickBack Control

Dati principali

Tensione della batteria	18,0 V
Potenza del colpo	1,5 J
Ø foro in calcestruzzo con punte per martelli	4 – 18 mm

Codice di ordinazione 0 611 927 102

Dati tecnici

Dati tecnici

Potenza del colpo	1,5 J
Tensione della batteria	18,0 V
Peso escl. batteria	1,8 kg
Portautensili	SDS plus, Cilindrico (Ø codolo max 10 mm), Esagonale (Ø codolo max 10 mm)
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	340 x 440 x 140 mm
Potenza del colpo nominale	1,5 J
BITURBO	No

Campo di foratura

Ø foro in calcestruzzo con punte per martelli	4 – 18 mm
Campo d'applicazione ottimale calcestruzzo con punte per martelli	6 – 10 mm

Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

Foratura a percussione nel calcestruzzo

Valore di emissione oscillazioni ah	17 m/s ²
Grado d'incertezza K	1,5 m/s ²



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- Ideale per un'ampia gamma di applicazioni grazie al mandrino ONECHUCK che può alloggiare punte con codolo SDS plus, cilindrico ed esagonale
- La funzione KickBack Control aumenta la protezione dell'utilizzatore da potenziali infortuni arrestando il motore in caso di rotazione improvvisa dell'utensile
- Elevato comfort di lavoro grazie al peso ridotto e al design compatto; offre le massime prestazioni con una semplice batteria da 18 V 2,0 Ah
- La funzione Vibration Control riduce le vibrazioni dell'utensile, aumentando il comfort e la sicurezza dell'utilizzatore, grazie alla pulsazione che assorbe le vibrazioni
- Erogazione di potenza continua e velocità costante grazie al robusto motore brushless

