



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Martello demolitore con attacco SDS max

GSH 7 VC



Martello demolitore SDS max Bosch con prestazioni a 360° e con Vibration Control

Dati principali

Potenza assorbita nominale	1.500 W
Potenza del colpo	13 J
Peso	8,5 kg

Codice di ordinazione 0 611 322 000

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

Dati tecnici

Dati tecnici

Potenza assorbita nominale	1.500 W
Potenza del colpo	13 J
Numero di colpi a numero di giri nominale	2.720 colpi/min
Peso	8,5 kg
Dimensioni dell'utensile (larghezza)	115 mm
Dimensioni dell'utensile (lunghezza)	540 mm
Dimensioni dell'utensile (altezza)	280 mm
Portautensili	SDS max
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	410 x 620 x 148 mm
Tensione, elettrica	230 V

'Valori totali delle oscillazioni (Scalpellare)'

Valore di emissione oscillazioni ah	9,5 m/s ²
Incertezza della misura K	1,7 m/s ²

Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

Scalpellare

Valore di emissione oscillazioni ah	9,5 m/s ²
Incertezza della misura K	1,7 m/s ²



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- Perfetto rapporto peso/prestazioni per eseguire una grande varietà di applicazioni SDS max
- Lunga durata, grazie ai robusti componenti in metallo
- Il potente motore può raggiungere una potenza del colpo pari a 13 Joule, per una scalpellatura rapida ed un'elevata capacità di asportazione del materiale

