



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 (secondo EPTA 05/2016)	13 J
Numero di colpi a numero di giri nominale	1.390 – 2.700 colpi/min

Codice di ordinazione 0 611 322 000

Dati tecnici

Dati sulle prestazioni

Numero di colpi a numero di giri nominale	1.390 – 2.700 colpi/min
-------------------------------------------	-------------------------

Dati tecnici

Portautensili	SDS max
Potenza assorbita nominale	1.500 W
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	410 x 620 x 148 mm
Tensione, elettrica	230 V
Potenza del colpo (secondo EPTA 05/2016)	13 J
Peso	8,3 kg

Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

Scalpellatura nel calcestruzzo

Valore di emissione oscillazioni ah	10,9 m/s ²
Grado d'incertezza K	1,5 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

