



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Martello demolitore

GSH 27 VC



Dati principali

Potenza assorbita nominale	2'000 W
Potenza del colpo (secondo EPTA 05/2016)	62 J
Peso	29.5 kg

Dati tecnici

Dati tecnici

Potenza assorbita nominale	2'000 W
Potenza del colpo (secondo EPTA 05/2016)	62 J
Numero di colpi a numero di giri nominale	1.000 colpi/min
Peso	29.5 kg
Dimensioni dell'utensile (larghezza)	600 mm
Dimensioni dell'utensile (lunghezza)	760 mm
Portautensili	Esag. 28 mm
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	750 x 796 x 170 mm
Tensione, elettrica	230 V

'Valori totali delle oscillazioni (Scalpellare)'

Valore di emissione oscillazioni ah	8.5 null
Grado d'incertezza K	1.5 null

Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

Scalpellare

Valore di emissione oscillazioni ah	8.5 m/s ²
Grado d'incertezza K	1.5 m/s ²



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- 62 Joule di potenza del colpo per la più elevata potenza di demolizione disponibile all'interno della gamma Bosch
- Durata elevata dell'utensile grazie ai componenti metallici estremamente robusti
- Vibration Control per una comoda maneggevolezza e per lavorare senza sforzi in caso di impieghi prolungati

