



## TRAPANO PROFESSIONALE BOSCH A PERCUSSIONE BATTERIA 18 V AL LITIO IN VALIGETTA GSB 18-2-Li Plus

### DATI TECNICI

Coppia di serraggio (mat. tenero/duro/max.)*	28/55/- Nm
Numero di giri a vuoto (1ª velocità/2ª velocità)*	0 – 460 / 0 – 1.800 giri/min
Tipo di batteria	Al litio
Campo di serraggio mandrino, min./max.	1,5 / 13 mm
Tensione della batteria	18,0 V
Peso escl. batteria*	1 kg
Posizioni della coppia di serraggio	20+2
Dimensioni della confezione (largh. x lungh. x alt.)	360 x 442 x 155 mm

#### Diametro del foro:

Ø foro legno, max.	35 mm
Ø foro acciaio, max.	13 mm
Ø foro muratura, max.	13 mm

#### Diametro vite:

Ø viti, max.	10 mm
--------------	-------

#### Valori totali delle oscillazioni (Foratura nel metallo):

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

#### Valori totali delle oscillazioni (Foratura con percussione nella muratura):

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

#### Informazioni sulla rumorosità/sulle vibrazioni:

Livello di pressione acustica	88 dB(A)
Livello di potenza sonora	99 dB(A)
Incertezza della misura K	5 dB

La rumorosità di grado A dell'elettrotroutensile comprende tipicamente:

- Pressione acustica 88 dB(A)
- Potenza sonora 99 dB(A)
- Incertezza K= 5 dB



#### Informazione agli utenti ex art. 26 D.Lgs. 49/2014

Il simbolo riportato sull'apparecchiatura (Allegato IX D.Lgs. 49/2014) indica che il rifiuto deve essere oggetto di "raccolta separata" e che è stato immesso sul mercato, in Italia, dopo il 31/12/2010. Pertanto, l'utente dovrà conferire (o far conferire) il rifiuto ai centri di raccolta differenziata predisposti dalle amministrazioni locali, oppure consegnarlo al rivenditore contro acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente.

L'utente ha dunque un ruolo attivo: la raccolta differenziata del rifiuto e le successive operazioni di trattamento, recupero e smaltimento favoriscono la produzione di apparecchiature con materiali riciclati e limitano gli effetti negativi sull'ambiente e sulla salute eventualmente causati da una gestione impropria del rifiuto.

Nel caso di RAEE di piccolissime dimensioni (<25 cm), l'utente ha diritto al conferimento gratuito, senza obbligo di contestuale acquisto, ai distributori al dettaglio la cui superficie di vendita specializzata eccede i 400 mq.