



Scheda dati prodotto



Trapani battenti – Avvitatori a batteria

GSB 14,4 VE-2-LI

Estremamente robusto. Quasi indistruttibile – con funzione di foratura con percussione integrata

I dati principali

Tensione della batteria	14,4 V
Ø foro muratura, max.	14 mm
Ø viti, max.	10 mm



Codice di ordinazione: 0 601 9D9 200

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)** Prezzo raccomandato non vincolante, IVA inclusa***Dati tecnici**

Coppia di serraggio, max. (materiali duri/teneri)	80 / 36 Nm
Numero di giri a vuoto (1 ^a velocità/2 ^a velocità)	0 – 440 / 1.850 giri/min
Numero di colpi, max.	27.750 colpi/min
Campo di serraggio mandrino, min./max.	1,5 / 13 mm
Attacco alberino filettato	1/2
Tensione della batteria	14,4 V
Capacità della batteria	4,0 Ah
Peso incl. batteria	2,4 kg
Posizioni della coppia di serraggio	25+1
Diametro del foro	
Ø foro legno, max.	40 mm
Ø foro acciaio, max.	13 mm
Ø foro muratura, max.	14 mm
Diametro vite	
Ø viti, max.	10 mm

Informazioni sulla rumorosità/sulle vibrazioni

Avvitare	
Valore di emissione oscillazioni ah	2.5 m/s ²
Incertezza della misura K	1.5 m/s ²
Foratura con percussione nella muratura	
Valore di emissione oscillazioni ah	16.0 m/s ²
Incertezza della misura K	1.5 m/s ²
Foratura nel metallo	
Valore di emissione oscillazioni ah	2.5 m/s ²
Incertezza della misura K	1.5 m/s ²

**BOSCH**

Tecnologia per la vita

Elettrotensili per artigianato e industria**Vantaggi:**

- Estremamente potente: 80 Nm per le applicazioni di avvvitamento e foratura più impegnative nel legno e nel metallo, nonché per lavori di foratura con percussione nella muratura fino a 14 mm
- Estremamente robusto: completamente funzionante anche dopo una caduta da 2 metri sul calcestruzzo, grazie alla flessibile carcassa Durashield
- Estremamente comodo: perfetto controllo sull'utensile grazie all'innovativo sistema «Electronic Rotation Control» (ERC), che rileva un eventuale blocco improvviso e spegne l'utensile
- Impugnatura supplementare di nuova concezione, con profilo zigrinato, e il semplice meccanismo di bloccaggio, per un montaggio e uno smontaggio rapidi e un saldo innesto in sede
- Estremamente compatto: lunghezza della testa molto contenuta (solo 228 mm), per una perfetta maneggevolezza
- Il sistema «Electronic Motor Protection» (EMP) protegge il motore dal sovraccarico e garantisce una lunga durata

**Prezzi / Dotazione**

Codice di ordinazione	0 601 9D9 200
1/1 Insetto per valigetta L-BOXX per utensile e caricabatteria 2 608 438 115	✓
2 batterie da 4,0 Ah al litio 1 600 Z00 033	✓
Caricabatteria rapido AL 1860 CV 2 607 225 322	✓
Impugnatura supplementare 2 609 199 662	✓
Valigetta L-BOXX 136 1 600 A00 1RR	✓