



# Scheda dati prodotto

## Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Trapani battenti – Avvitatori a batteria

### GSB 18-2-LI



## A partire da 271.00 CHF\*

\* Prezzo consigliato non vincolante, IVA esclusa

Il trapano-avvitatore a batteria più leggero e compatto della sua categoria

### Dati principali

Tensione della batteria	18 V
Ø foro muratura, max.	10 mm
Ø viti, max.	7 mm

**Codice di ordinazione** 0 601 9D2 303

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

## Dati tecnici

### Dati tecnici

Coppia di serraggio (mat. tenero/duro/ max.)	18/39/- Nm
Numero di giri a vuoto (1ª velocità/2ª velocità)	0 – 450 / 0 – 1.400 giri/min
Numero di colpi, max.	19'500 colpi/min
Campo di serraggio mandrino, min./max.	1 / 10 mm
Tensione della batteria	18 V
Posizioni della coppia di serraggio	20+1

### Diametro del foro

Ø foro legno, max.	30 mm
Ø foro acciaio, max.	10 mm
Ø foro muratura, max.	10 mm

### Diametro vite

Ø viti, max.	7 mm
--------------	------

## Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

### Foratura nel metallo

Valore di emissione oscillazioni ah	3 m/s <sup>2</sup>
Incertezza della misura K	1.5 m/s <sup>2</sup>

### Foratura con percussione nella muratura

Valore di emissione oscillazioni ah	13 m/s <sup>2</sup>
Incertezza della misura K	1.5 m/s <sup>2</sup>

### Avvitare

Valore di emissione oscillazioni ah	2.5 m/s <sup>2</sup>
Incertezza della misura K	1.5 m/s <sup>2</sup>



# Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

---

## Vantaggi:

- Peso ridottissimo: solo 1,4 kg per una maneggevolezza perfetta e per lavorare senza sforzi
- Ingranaggi planetari a 2 velocità di nuova concezione, per applicazioni di avvitamento e foratura potenti nel legno (30 mm) e nel metallo (10 mm) e per forare con percussione nella muratura (10 mm)
- Con i suoi soli 187 mm ha la forma più compatta della sua categoria, per una maneggevolezza ottimale soprattutto nei lavori di foratura e avvitamento sopra testa e in luoghi stretti

