



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Trapano avvitatore a batteria

GSR 12V-15



A partire da 109,00 EUR*

* Prezzi consigliati IVA esclusa, non vincolanti

Trapano-avvitatore dall'ottimale rapporto fra prestazioni e compattezza nella categoria Bosch da 12 V

Dati principali

Coppia di serraggio (mat. tenero/duro/ max.)	15/30/- Nm
Numero di giri a vuoto (1 ^a velocità/2 ^a velocità)	0 – 400 / 0 – 1.300 giri/min
Ø viti, max.	7 mm

Codice di ordinazione 0 601 868 10F

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

Dati tecnici

Dati tecnici

Coppia di serraggio (mat. tenero/duro/ max.)	15/30/- Nm
Numero di giri a vuoto (1 ^a velocità/2 ^a velocità)	0 – 400 / 0 – 1.300 giri/min
Campo di serraggio mandrino, min./max.	1 / 10 mm
Tensione della batteria	12,0 V
Posizioni della coppia di serraggio	1
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	245 x 320 x 115 mm

Diametro del foro

Ø foro legno, max.	19 mm
Ø foro acciaio, max.	10 mm

Diametro vite

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

Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

Foratura nel metallo

Valore di emissione oscillazioni ah	1,5 m/s ²
Incertezza della misura K	2,5 m/s ²

Avvitare

Valore di emissione oscillazioni ah	1,5 m/s ²
Incertezza della misura K	2,5 m/s ²



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- Coppia di serraggio da 30 Nm in materiale duro, numero di giri da 0 a 1.300 giri/min e ideale rapporto potenza/dimensioni
- La struttura compatta consente una maneggevolezza ottimale e lo rende ideale per impieghi sopra testa e in spazi ristretti
- Il sistema Electronic Cell Protection previene sovraccarico, surriscaldamento e scarica completa

