



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Trapano avvitatore a batteria

GSR 18V-45

Grande potenza, concentrata nel più compatto trapano-avvitatore 18V Bosch Professional



Dati principali

Coppia di serraggio (mat. tenero/duro/ max.)	21/45/- Nm
Numero di giri a vuoto (1 ^a velocità/2 ^a velocità)	0 - 500 / 0 - 1.900 giri/min
Ø viti, max.	8 mm

Codice di ordinazione 0 601 9K3 201

Dati tecnici

Dati tecnici

Coppia di serraggio (mat. tenero/duro/ max.)	21/45/- Nm
Numero di giri a vuoto (1 ^a velocità/2 ^a velocità)	0 - 500 / 0 - 1.900 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	0,9 kg
Posizioni della coppia di serraggio	20+1
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	360 x 444 x 151 mm

Diametro del foro

Ø foro legno, max.	35 mm
Ø foro acciaio, max.	10 mm

Diametro vite

Ø viti, max.	8 mm
--------------	------

Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

Foratura nel metallo

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



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- Motore brushless con coppia massima da 45 Nm e velocità di rotazione da 1900 giri/min
- Robusto mandrino in metallo da 13 mm, per un efficiente trasferimento di coppia
- Struttura leggera, grazie alla lunghezza testa di soli 159 mm; clip da cintura, per trasportarla con facilità

