



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Trapano avvitatore a batteria

GSR 18V-28



Il professionista nella categoria da 18 V

Dati principali

Coppia di serraggio (mat. tenero/duro/ max.)	28/63/- Nm
Numero di giri a vuoto (1 ^a velocità/2 ^a velocità)	0 – 500 / 0 – 1.900 giri/min
Tensione della batteria	18,0 V

Codice di ordinazione 0 601 9H4 100

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

Dati tecnici

Dati tecnici

Coppia di serraggio (mat. tenero/duro/ max.)	28/63/- 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	1.2 kg
Posizioni della coppia di serraggio	20+1
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	269 x 321 x 111 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

Elettrotrattori per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- Coppia di serraggio da 63 Nm in materiale duro, per prestazioni professionali
- Mandrino da 13 mm interamente in metallo, per una minore usura e una maggiore durata di vita
- Struttura compatta ed ergonomica, per un impiego pratico e confortevole

