



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Trapano avvitatore a batteria

GSR 18V-65



Compatto e robusto, per affrontare con facilità i lavori di avvitamento più impegnativi

Dati principali

Coppia di serraggio (mat. tenero/duro/ max.)	31/63/76 Nm
Numero di giri a vuoto (1ª velocità/2ª velocità)	0 – 550 / 0 – 2.100 giri/min
Tensione della batteria	18,0 V

Codice di ordinazione 0 601 9N3 201

Dati tecnici

Dati tecnici

Coppia di serraggio (mat. tenero/duro/ max.)	31/63/76 Nm
Numero di giri a vuoto (1ª velocità/2ª velocità)	0 – 550 / 0 – 2.100 giri/min
Tipo di batteria	Al litio
Numero di colpi, max.	0 colpi/min
Campo di serraggio mandrino, min./max.	1,5 / 13 mm
Tensione della batteria	18,0 V
Peso escl. batteria	1,06 kg
Posizioni della coppia di serraggio	13
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	360 x 444 x 151 mm
KickBack Control	+
Luce di lavoro	+
Design utensile	Pistola
Tipo di mandrino	Mandrino autoserrante 13 mm



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- Affronta con facilità le applicazioni di foratura più impegnative grazie alla coppia migliorata di 63 Nm
- Compatto e maneggevole negli spazi stretti, con una lunghezza della testa di soli 166 mm
- Il KickBack Control inseribile consente all'utilizzatore di mantenere il controllo e lavorare in sicurezza
- Massimizza l'illuminazione dell'area di lavoro grazie alle due luci integrate
- Prestazioni potenti grazie al resistente motore brushless e alla robusta trasmissione

63/31
Nm

