

## RawlWrench a batteria R-PID18-S 18V 210Nm, in valigetta di trasporto

Avvitatore a impulsi 18V con una coppia di 210 Nm e supporto multitesta consente di lavorare con bit e prese



Certificato



### Informazioni sul prodotto

#### Caratteristiche e vantaggi

- Portautensili multitesta - gambo esagonale da 1/4" per punte e quadrato da 1/2" per bussole per un'ampia fruibilità dell'utensile elettrico
- Gamma di coppia regolabile elettronicamente per adattarsi ai parametri dell'utensile elettrico per un'applicazione specifica
- Il potente motore brushless garantisce un'elevata efficienza del meccanismo e aumenta la durata dell'utensile elettrico
- Auto Stop Control ASC, la modalità di interruzione della coppia previene danni alla superficie del materiale durante l'avvitamento

#### Applicazioni

- Costruzioni in legno: Avvitamento viti fino a 14 mm
- Costruzioni in metallo: Assemblaggio di viti metriche (fino a M14)
- Installazione di viti cemento R-LX fino a 8mm

#### Prodotti complementari

- R-PTX Vite da costruzione con testa svasata e filettatura parziale
- R-DSX-A2 viti per coperture in acciaio inossidabile
- RT-IBIT-T punta avvitatore attacco T

#### Materiale di supporto

- Cemento
- Cemento armato
- Mattone pieno
- Pietra naturale
- Acciaio inossidabile

#### Il Kit comprende

- R-ID-1801B Avvitatore ad impulsi
- R-RC-4414 Scatola di sistema Rawlcase
- Istruzioni per l'utente manuali

## Dati logistici

Indice	Voltaggio della batteria	Capacità della batteria	Numero di batterie incluse	Tempo di carica	Coppia massima di serraggio	Portautensili	Velocità di rotazione	Frequenza d'urto	Dimensione massima del bullone	Peso scatola	Peso imballo	EAN
	[V]	[Ah]	[pz]	[min]	[Nm]		[r/min]	[bpm]		kg	kg	
R-ID-1801B	18	5,0	2	50	210	1/4" HEX / 1/2"	0-110 / 2600 / 3200	0-1200 / 2700 / 3800	M14	1.05	1.05	59066754 72751
R-PID18-S	18	5,0	2	50	210	1/4" HEX / 1/2"	0-110 / 2600 / 3200	0-1200 / 2700 / 3800	M14	3.07	3.07	59066754 75257