

RI20126

- Potente e robusta struttura costruttiva rinforzata.
- **Motore brushless**
- 50 passi di coppia in avvitatura da 25 a 175Nm (1 passo= +3Nm)
- Coppia max di svitatura 375Nm
- **Display e comandi sulla culatta**
- Batterie Li-ion da 20V al alta capacità (2x6Ah)
- Controllo di coppia ed arresto automatico

RI20126



A Indicatore a LED e cicalino

Per conferma OK/NOK

B Display LCD

Indica gli stadi di coppia e messaggi errore

Modello	Attacco quadro	Capacità gambo bullone mm	Coppia Max Svitatura Nm	Coppia di lavoro controllato Nm	Impulsi ipm	Velocità vuoto avvitatura rpm	Velocità vuoto svitatura rpm	Peso Kg	Tensione V/Ah
RI20126	1/2"	16	375	(25~175)	3000	2600	2600	1,89	20/6

Il codice comprende utensile + 2 accumulatori con capacità da 6Ah e il caricabatterie rapido

*Solo a titolo di riferimento

VALORI DI COPPIA VS IMPOSTAZIONE PASSI

