

1984/K1200

Avvitatore reversibile ad impulsi 20V brushless con attacco 1/2" - 1000Nm



Ideale per applicazioni che richiedono un'elevata coppia di serraggio.

- 3 diverse impostazioni di coppia e numero di giri in avvitamento
- Fino a 1200 Nm di coppia massima in svitamento
- Fino a 1700 Nm di coppia di picco

- Motore digitale BRUSHLESS (senza spazzole)

Notevole incremento delle prestazioni fra cui: maggiore potenza, minori consumi di energia, vita utile del motore estesa, miglior dosaggio della potenza dal pulsante

- Attacco quadro maschio da 1/2" con anello trattieni-bussola
- Scatola ingranaggi interamente metallica
- Impugnatura ergonomica antiscivolo
- Selettore avvita-svita-blocco (per il trasporto)
- Luce LED integrata per operare anche in condizioni di scarsa visibilità
- Clip da cintura destra/sinistra



Serraggio

Possibilità di scelta fra 3 differenti impostazioni di coppia e numero di giri (bassa - media - alta):

- 1: 350 Nm; 800 rpm
- 2: 600 Nm; 1400 rpm
- 3: 900 Nm; 1600 rpm

Disserraggio

- 1: 1200 Nm: l'avvitatore applica la coppia massima in continuo (svitamento libero)
- 2: 1200 Nm - Autostop: l'avvitatore applica la coppia massima fino allo svitamento totale del dado per poi arrestarsi automaticamente (svitamento a singolo impulso)

Fornito in pratica valigetta rigida con 2 batterie agli ioni di litio (6 Ah) e caricatore rapido.

 7 kg

 490x370x125 mm

Tensione batteria	20V
Capacità batteria	6,0 Ah
Attacco	1/2" quadro
Coppia max in serraggio (Nm)	300 / 500 / 680
Coppia max in disserraggio (Nm)	1000
Peso senza batteria	2,8 kg

		art.
	019840120	1984/K1200