

1984/K1200



Ideální pro úkony vyžadující vysoký utahovací moment.

- 3 různá nastavení utahovacího momentu a otáček v režimu šroubování
- Povolovací moment až 1200 Nm
- Maximální utahovací moment až 1700 Nm

• Digitální bezuhlíkový motor

Výrazně lepší výkon: vyšší výkon, nižší spotřeba energie, delší životnost motoru, lepší napájení z tlačítka.

- Vnější čtyřhran 1/2" s pojistným kroužkem
- Skříň převodovky vyrobená výhradně z kovu
- Ergonomická protiskluzová rukojeť
- Přepínač, režimy šroubování-odšroubování-zamknutí (pro přepravu)
- Vestavěné LED světlo pro práci za snížené viditelnosti
- Spona na opasek (pravá/levá strana)

Utahování

K dispozici jsou 3 nastavení utahovacího momentu a otáček (nízký - střední - vysoký):

- 1: 350 Nm; 800 ot/min
- 2: 600 Nm; 1400 ot/min
- 3: 900 Nm; 1600 ot/min


Povolování

- 1: 1200 Nm: rázový utahovák působí maximálním povolovacím momentem nepřetržitě (volné vyšroubování)
- 2: 1200 Nm - Autostop: rázový utahovák vyvíjí maximální povolovací moment, dokud není matice zcela vyšroubována, a poté se automaticky zastaví (jednorázové vyšroubování)

 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

