

1984/K600



- 3 různá nastavení utahovacího momentu a otáček v režimu šroubování
- Povolovací moment až 600 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: 200 Nm; 1000 ot/min
- 2: 350 Nm; 1500 ot/min
- 3: 550 Nm; 1800 ot/min

Povolování


- 1: 600 Nm: rázový utahovák působí maximálním povolovacím momentem nepřetržitě (volné vyšroubování)
- 2: 600 Nm - Autostop: rázový klíč vyvíjí maximální povolovací moment, dokud není matice zcela vyšroubována, a poté se automaticky zastaví (jednorázové vyšroubování)

 6,3 kg

 490x370x125 mm

Tensione batteria	20V
Capacità batteria	4,0 Ah
Attacco	1/2" quadro
Coppia max in serraggio (Nm)	200 / 350 / 550
Coppia max in disserraggio (Nm)	600
Peso senza batteria	2,3 kg



		art.
	019840060	1984/K600