

WrenchStar Multi – Produkční momentový klíč



- WrenchStar Multi s možností digitálně ukládat měřený moment síly a úhel otočení.
- Světelný kroužek 360°, viditelný z kterékoli pozice držení momentového klíče.
- RF může být použito s kabelem, případně bez nutnosti spojení s kabelem.
- Vyměnitelný bateriový balíček. Bateriový balíček může být dobíjen vložením do momentového klíče, nebo externě nabíječkou.
- Vyměnitelné klíčové nástavce s tzv. ID, které umí kompenzovat svoji délku.
- Malý jasný a světlý OLED displej.
- Upozornění vibrací.
- Možno uložit až 200 měření před stažením dat do kolektoru měřených dat.
- Kompatibilní s nejpokročilejším kolektorem IQVu.

Crane Electronics Ltd

Watling Drive

Sketchley Meadows

Hinckley LE10 3EY

United Kingdom

☎ +44 (0)1455 25 14 88

📠 +44 (0)1455 61 47 17

✉ sales@crane-electronics.com

🏠 www.crane-electronics.com

Crane Electronics Inc

1260 11th Street West

Milan

Illinois 61264

USA

☎ +1 309-787-1263

📠 +1 309-787-2099

✉ salesusa@crane-electronics.com

🏠 www.crane-electronics.com



WrenchStar Multi technické specifikace:

Měřicí režimy:	Oboustranný moment a úhel, špička, průběh, Move ON a mez kluzu
Použitelné rozmezí:	20% až 100%
Dostupné modely:	10,25,75,120,180,250,340,500,750,1000,1500Nm
Stability Nuly:	< +/- 0.1% FSD/°C
Statická přesnost:	1% z měření
Přesnost úhlu:	+/- 1%.
Rozlišení momentu:	5 znaků
Rozlišení úhlu:	+/-1°
Citlivost bodu uchopení:	Ano
Ochrana proti poškození cizím předmětem:	Ano
ID hlava:	Automatické rozlišení adaptéru
Kompenzace délky adaptéru:	Programovatelná délka adaptéru
Datová vnitřní paměť:	200 měření
Displej:	OLED displej pro zobrazení stavu
Operátorovy informace:	Světelný kroužek 360° a vibrační signalizace v rukojeti
Baterie:	Dobíjecí vnitřní Lithium-polymerový akumulátor
Výdrž akumulátoru:	8 hodin používání
RF komunikace:	Patentovaný protokol
Provozní teplota:	-10°C to +50°C
IP Ochrana:	IP40
Záruka:	12měsíců na opravu a vadné náhradní díly.



IQVu je nejrevolučnější kolektor měřených dat na světě. Robustní tablet s tvrzeným sklem, použitelný i při dotyku navlečenou rukavicí. IQVu může komunikovat bezdrátově s RF a nový WrenchStar Multi taktéž, případně s kabelem. Při použití IQVu je možno kontrolovat moment a převádět data operátoru na linku a v čase. Všechny nové produkty Crane budou schopny komunikovat s IQVu. To co nyní vidíte je pouze počátek!

Použijte WrenchStar Multi s IQVu a máte k dispozici perfektní měřicí zařízení na moment a úhel otočení.

Crane, the force in torque management.

Distributor: