

ELEKTRONISCHE DREHMOMENTSCHLÜSSEL EA-SERIE

2 ~ 1000 Nm

Die digitalen Drehmomentschlüssel von NovaTork sind für die Montage oder Überprüfung von Schraubverbindungen konzipiert. Das präzise einstellbare Drehmoment ist auf dem Display gut ablesbar. Diese Drehmomentschlüssel sind einstellbar auf Drehmoment, Drehwinkel oder eine Kombination aus beidem. Dank des präzisen Gyroskops kann der Drehwinkel bis auf 1 Grad genau gemessen werden.

Für eine genaue Messung verfügt der Drehmomentschlüssel über eine Peak- & Trace-Funktion. Der höchste Wert der Messung wird festgehalten, so dass das Verdrehmoment abgelesen werden kann.

MERKMALE

- Genauigkeit:
 - Drehmoment: Im Uhrzeigersinn $\pm 2\%$, gegen Uhrzeigersinn $\pm 3\%$ von der Kapazität
 - Winkel: ($\pm 1\%$ des Messwerts) + ($\pm 1^\circ$ bei einer Winkelgeschwindigkeit von $10^\circ/\text{s} \sim 180^\circ/\text{s}$) + ($\pm 1^\circ$ der Prüfvorrichtung)
- Speziell entwickelt von einem Team erfahrener Wissenschaftler
 - Hochpräziser Gyroskop-Winkelchip
 - Empfindliche Erkennung jeder Ebene und jeden Winkels
 - Zielwinkelwert voreinstellbar
 - Ton- und Lichtalarmfunktion bei Erreichen des Zielwertes
- Griff aus technischem Kunststoff, ölbeständig und rutschfest, langlebig.
- Digitale Anzeige und Funktionen
 - Das Lesen ist intuitiv und klar, mit hoher Auflösung
 - Drehmomentfehler % Anzeigefunktion
 - Winkeldifferenzanzeige im Winkelmodus
 - Hintergrundbeleuchtung für dunkle Arbeitsbedingungen.



EAM-Modell

Typ	Bit-aufnahme	Drehmoment Nm	Gewicht kg	Breite mm	Länge mm
EAM120	1/4"	2 ~ 20	0,88	38	427
EAM230	3/8"	3 ~ 30	0,88	38	427
EAM250	3/8"	5 ~ 50	0,93	38	452
EAM2100	3/8"	10 ~ 100	1,0	38	482
EAM3200	1/2"	20 ~ 200	1,2	40	522
EAM3300	1/2"	30 ~ 300	1,27	40	590
EAM4400	3/4"	40 ~ 400	3,3	57	795
EAM4600	3/4"	60 ~ 600	4,6	60	1050
EAM4800	3/4"	80 ~ 800	5,2	60	1250
EAM41000	3/4"	100 ~ 1000	5,2	60	1250



EAMH-Modell

Typ	Werkzeug-aufnahme mm	Drehmoment Nm	Gewicht kg	Breite mm	Länge mm
EAMH920	9 x 12	2 ~ 20	0,77	24	377
EAMH930	9 x 12	3 ~ 30	0,82	24	399
EAMH950	9 x 12	5 ~ 50	0,85	24	417
EAMH9100	9 x 12	10 ~ 100	0,93	24	453
EAMH14200	14 x 18	20 ~ 200	1,05	32	493
EAMH14300	14 x 18	30 ~ 300	1,22	32	561

Optionale Einsteckwerkzeuge OH, DH, QH



* Diese Einsteckwerkzeuge sind auf Anfrage erhältlich.