

## ELECTRONISCHE MOMENTSLEUTEL EA-SERIE

### 2 ~ 1000 Nm

De digitale momentsleutels van NovaTork zijn bedoeld voor montage of controle van boutverbindingen. Het nauwkeurig instelbare koppel kan op het display duidelijk afgelezen worden.

Deze momentsleutels zijn zowel op koppel, als op hoekverdraaiing of een combinatie van beide instelbaar. Door de nauwkeurige gyroscoop is de hoekverdraaiing op 1 graad nauwkeurig meetbaar.

Voor een accurate meting heeft de momentsleutel een Peak & Trace functie. De hoogste waarde van de meting wordt vastgehouden, zodat het verderdraaimoment afgelezen kan worden.

### KENMERKEN

- Nauwkeurigheid:
  - Koppel: CW  $\pm$  2%, CCW  $\pm$  3% van 10% tot 100% van de capaciteit;
  - Hoek: ( $\pm$ 1% van uitlezing) + ( $\pm$ 1° @ hoeksnelheid van 10°/s~180°/s) + ( $\pm$ 1° van testopstelling)
- Hoekfunctie:
  - Zeer nauwkeurige gyroscoophoekchip
  - Kan de doelhoekwaarde vooraf instellen
  - Geluids- en lichtalarmfunctie bij het bereiken van de doelwaarde
- Handgreep in technisch kunststof, oliebestendig en antislip, duurzaam.
- Digitaal display en functies:
  - Het lezen is intuïtief en duidelijk, met een hoge resolutie
  - Koppelfout % weergavefunctie
  - Hoekverschilweergave in hoekmodus
  - Achtergrondverlichting voor donkere werkomstandigheden



### EAM Model

Type	Aan-drijving	Koppel Nm	Gewicht kg	Breedte mm	Lengte 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 Model

Type	Insteek-gereedschap mm	Koppel Nm	Gewicht kg	Breedte mm	Lengte 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

### Optionele insteekstukken OH, DH, QH



\* Deze types van insteekstukken op aanvraag verkrijgbaar.