

NovaTork Drehmomentknackschlüssel STM



Der **NovaTork Drehmomentknackschlüssel STM** ist ein präziser **Klick-Drehmomentschlüssel** mit großer **Sichtfensterskala**, der – je nach Modell – Drehmomente von **5 bis 1500 Nm** abdeckt und für industrielle, handwerkliche sowie automotiv Verschraubungen entwickelt wurde. Sein **umschaltbarer Ratschenkopf**, die **Push-/Pull-Endkappe** zur Sicherung der Einstellung und das deutliche **Klicksignal** ermöglichen einen sicheren, reproduzierbaren Schraubenanzug. Dank ergonomischem **Öl-resistentem Griff** und robustem **verchromtem Leichtmetallrohr** eignet sich der STM besonders für den dauerhaften Einsatz in anspruchsvollen Montageumgebungen.

- **Drehmomentbereich 5–1500 Nm** je nach Modell
- **Große Sichtfensterskala** für exakte Einstellung
- **Umschaltbare Ratsche** (rechts/links)
- **Klicksignal** – hör- und fühlbare Auslösung
- **Push-/Pull-Endkappe** verhindert unbeabsichtigtes Verstellen
- **Ergonomischer, rutschfester Griff**
- **Robustes, verchromtes Leichtmetallrohr** für hohe Belastbarkeit
- **Werkskalibriert** mit individueller Seriennummer

Drehmomentknacksc hlüssel STM	Produktart	Antriebsvierkant	Messbereich	Länge	Preis exkl. 19% MwSt.
125	STM125	1/4 Zoll	5 ~ 25 Nm	321 mm	auf Anfrage.
250	STM250	3/8 Zoll	10 ~ 50 Nm	387 mm	auf Anfrage.
3100	STM3100	1/2 Zoll	20 ~ 100 Nm	433 mm	auf Anfrage.
3200	STM3200	1/2 Zoll	40 ~ 200 Nm	491 mm	auf Anfrage.
3300	STM3300	1/2 Zoll	60 ~ 300 Nm	551 mm	auf Anfrage.
3340	STM3340	1/2 Zoll	68 ~ 340 Nm	551 mm	auf Anfrage.
3400	STM3400	1/2 Zoll	80 ~ 400 Nm	700 mm	auf Anfrage.
41000	STM41000	3/4 Zoll	200 ~ 1000 Nm	1105 mm	1.006,00 €
51500	STM51500	1 Zoll	300 ~ 1500 Nm	1710 mm	auf Anfrage.