

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE CLIQUEZ SÉRIE STM

20 ~ 2000 Nm

NovaTork propose une gamme complète de clés dynamométriques à cliquet. Elles sont conçues pour le montage de connexions boulonnées. La série STM est de qualité industrielle et possède une très grande précision de répétition.

Cette série est disponible avec une tête à cliquet fixe ou une grande variété d'outils à insérer. Le couple est réglable avec précision sur une échelle clairement lisible. En outre, la fonction de blocage garantit que le couple ne peut pas être tourné involontairement.

CARACTÉRISTIQUES

- Échelle de fenêtre unique avec des incréments fins.
- La précision est de $\pm 4\%$.
- Poignée ergonomique et antidérapante.
- Poignée en plastique technique, résistant à l'huile et antidérapant, durable.
- Capuchon d'extrémité pousser/tirer pour protéger la valeur de couple définie contre tout changement accidentel.
- Têtes pour différentes applications :
 - Modèle STMH : Porte-tête, pour têtes à tige rectangulaire 9x12 ou 12x18mm.
 - Modèle STMX : Tête à cliquet traversante pour un fonctionnement dans le sens des aiguilles d'une montre et dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
 - Modèle STM : Tête à cliquet réversible compacte pour un fonctionnement dans le sens des aiguilles d'une montre et dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

Embouts interchangeables OH, DH, QH



* Ces types d'embouts sont disponibles sur demande.



Modèle STMH

Type	Embouts interch. mm	Couple Nm	Poids kg	Largeur mm	Longueur mm
STMH9100	9 x 12	20 ~ 100	0,9	43	423
STMH9150	9 x 12	30 ~ 150	1,1	43	463
STMH14150	14 x 18	30 ~ 150	1,1	43	467
STMH14200	14 x 18	40 ~ 200	1,2	43	494
STMH14300	14 x 18	60 ~ 300	1,2	43	554
STMH14400	14 x 18	80 ~ 400	1,6	56	707



Modèle STMX

Type	Carré d'entraîn.	Couple Nm	Poids kg	Largeur mm	Longueur mm
STMX3100	1/2"	20 ~ 100	1,1	48	438
STMX3200	1/2"	40 ~ 200	1,3	48	505
STMX3300	1/2"	60 ~ 300	1,4	48	565
STMX3400	1/2"	80 ~ 400	1,99	50	700
STMX41000	3/4"	200 ~ 1000	4,55	70	1210
STMX51500	1"	300 ~ 1500	6,5	90	1710
STMX52000	1"	400 ~ 2000	6,8	90	1943



Modèle STM

Type	Carré d'entraîn.	Couple Nm	Poids kg	Largeur mm	Longueur mm
STM125	1/4"	5 ~ 25	0,82	30	321
STM250	3/8"	10 ~ 50	1	38	387
STM3100	1/2"	20 ~ 100	1,1	40	433
STM3200	1/2"	40 ~ 200	1,25	40	491
STM3300	1/2"	60 ~ 300	1,4	40	551
STM3340	1/2"	68 ~ 340	1,4	40	551
STM3400	1/2"	80 ~ 400	1,97	40	700
STM41000	3/4"	200 ~ 1000	4,2	60	1105
STM51500	1"	300 ~ 1500	6,5	90	1710