

TESTEUR DE COUPLE

TES-SERIES

Le couplemètre NovaTork a été conçu pour contrôler régulièrement les clés dynamométriques. Sur la chaîne de production ou dans le service technique, le couple peut être vérifié avec précision, de sorte que l'expiration éventuelle de la clé dynamométrique est rapidement détectée.

L'affichage clair dispose d'une fonction Peak + Trace. En outre, un couple cible peut également être défini. Lorsque le couple souhaité est atteint, l'opérateur reçoit un signal lumineux et sonore.



CARACTÉRISTIQUES

- Précision : 1%.
- Réglages : Nm, Kgcm, Lbft, Lbin.
- Rétro-éclairage en option, idéal pour les conditions de faible luminosité.
- Fonction mémoire : 1500 connexions, heure de vérification, unité, valeur.
- Port Micro-USB pour le chargement et le téléchargement des données vers un ordinateur.
- Arrêt automatique après 10 minutes d'inutilisation 10 minutes de non-utilisation.

Modèle TES

Type	Carré d'entraîn.	Couple Nm	Poids kg	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm
TES112	1/4"	1.2 ~ 12	2,2	135	136	85
TES225	3/8"	2.5 ~ 25	2,4	135	136	85
TES240	3/8"	4.0 ~ 40	2,6	135	136	85
TES275	3/8"	7.5 ~ 75	2,8	135	136	85
TES3150	1/2"	15 ~ 150	2,9	135	136	85
TES3250	1/2"	25 ~ 250	3,1	135	136	85
TES3400	1/2"	40 ~ 400	3,2	135	136	85
TES4650	3/4"	65 ~ 650	3,2	135	136	85
TES41100	3/4"	110 ~ 1100	3,4	135	136	85