



Testeur de clé dynamométrique HAZET

Numéro d'article 7901E



Description

Application :

- Contrôle simple et rapide des clés dynamométriques.
- Utilisation simple et intuitive
- Écran géant avec chiffres de 17 mm
- Fonction feu de signalisation pour l'évaluation de la valeur mesurée PLUS signal acoustique
- Plage de mesure calibrée dans le sens de rotation à droite
- Précision $\pm 1\%$ / ± 1 chiffre (écart d'affichage maximal)
- Logement carré femelle fixe $\cdot 1/2''$ (12,5 mm)
- Affichage du couple commutable en Nm \cdot dNm \cdot kgfm \cdot kgfcm \cdot lbf.ft \cdot lbf.in \cdot ft.lb \cdot in.lb
- Sélection des unités souhaitées configurable
- Matériel de fixation (non compris dans la livraison) : Vis à six pans creux ISO 4762 - M10 - 12.9
- Poids brut, mallette en plastique et accessoires inclus, env. 3,9 kg
- Saisie facile de jusqu'à 15 valeurs cibles différentes et de la précision autorisée dans chaque cas, dans une plage de $\pm 1\%$ à $\pm 15\%$.
- Affichage numérique \cdot 3 méthodes de mesure
- Détection automatique du point d'inflexion (First Peak \cdot clic)
- Mesure de la valeur de crête (Final Peak \cdot Dial)



- Valeur de mesure / d'affichage défilant (Track)
- Triple signalisation du résultat de la mesure :
- Affichage des chiffres en caractères de 17 mm
- Fonction feu de signalisation pour l'évaluation de la valeur de couple (jaune = trop faible · vert = ok · rouge = trop élevé)
- Signal acoustique
- Boîtier robuste en aluminium pour une utilisation en atelier, surface revêtue par poudre
- Grand écran LCD rétroéclairé, à fort contraste et facile à lire
- Travail autonome via powerbank (5 volts · 1 ampère)
- Consommation électrique maximale : 0,5 Wh · niveau d'efficacité énergétique 6
- Fonction de test rapide avec réinitialisation automatique, sans valeur cible ni précision prédéfinies, sans évaluation
- Compatible avec le logiciel de test HAZET Torque-Testing 7901E-D, prise micro-USB pour l'alimentation et le transfert de données
- Classe de protection IP 40, écran et clavier à membrane protégés contre les projections d'eau
- 10 langues de menu réglables : allemand · anglais · français · espagnol · italien · danois · finlandais · suédois · norvégien · portugais
- Inclus dans la livraison :
- Adaptateur secteur USB 90 - 264 volts AC à 47 - 63 Hz Tension de sortie : 5 volts · 1 ampère · USB 2.0 A femelle Inclus Adaptateurs de prise secteur pour UE · UK · USA · AUS
- Câble (2 m) USB 2.0 A mâle - USB 2.0 Micro B mâle
- Certificat d'étalonnage et guide de démarrage rapide
- Fixation stable sur l'établi

Spécifications techniques

Entraînement	1/2 pouce (12,5 mm) carré creux
Couple de serrage minimal	10 Nm
Couple de serrage maximal	350 Nm
Dimensions	138 x 110 x 117 mm