

CMU-...

Couplemètres électroniques pour laboratoire



PRÉCISION GARANTIE

+/- 1% entre 5% et 100% de la valeur nominale.

RÉSOLUTION

0,01 Nm pour une mesure inférieure à 100 Nm et 0,10 Nm au-delà.

POLYVALENT

grâce à son fonctionnement en sens horaire ou antihoraire.

UNIVERSEL ET CONFORTABLE

Plusieurs unités de mesure (Nm, Ft.lb, Kg.cm, In.lb).

MODE DE MESURE

crête ou suiveur.

TRAÇABILITÉ

Mémoire 999 valeurs en mode crête

SERRAGE CONTRÔLÉ

Description

Couplemètre permettant le contrôle quotidien des clés dynamométriques.

Produit conforme à la norme

NF EN ISO 6789

PRECISION

Précision + ou - 1% de la valeur mesurée garantie entre 5% et 100% de la valeur nominale.

Résolution de 0.01 Nm pour une mesure inférieure à 100 Nm et 0.10 Nm au delà.

Fourni avec logiciel SAM CMU sur clé USB et câble USB.

Livré avec douille, adaptateur secteur et visserie de fixation.

Les modèles 70 et 400 Nm sont monoblocs.

Unités de réglage : N.m, Ft.lb, Kg.cm, In.lb.

Couplemètre simple d'utilisation sans réglages superflus pour éviter les erreurs de manipulation.

Idéal pour vérifier votre clé avant son utilisation.

Traçabilité assurée grâce à la mémorisation de 999 valeurs en mode crête.

Modes de mesure : crête et suiveur.

Avertisseurs par LED et sonore à 90, 100 et 110% de la valeur réglée.

Sortie USB sur le côté de l'afficheur pour transférer les contrôles réalisés sur un ordinateur.

5 gammes de contrôle programmables en rapport avec le mode de contrôle défini dans la norme NF EN ISO 6789.

Données techniques

Caractéristiques de l'article référence : CMU-70

Capacité Nm	13,5-70	Type d'entraînement	6 pans mâle 10 mm
Poids kg	5,3	Garantie	Service Assistance Technique

Caractéristiques de l'article référence : CMU-400

Capacité Nm	20-400	Type d'entraînement	6 pans mâle 22 mm
Poids kg	5.8	Garantie	Service Assistance Technique

Caractéristiques de l'article référence : CMU-1000

Capacité Nm	50-1000	Type d'entraînement	6 pans mâle 32 mm
Poids kg	7.6	Garantie	Service Assistance Technique

Découvrez tous nos produits dans nos catalogues en ligne



Les outils Indispensables SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Outillage 2019

[Consulter le catalogue](#)



Dynamométrie 2019

[Consulter le catalogue](#)



Automobile 2019

[Consulter le catalogue](#)



Pneumatique 2019

[Consulter le catalogue](#)



Sécurité anti-chute 2017

[Consulter le catalogue](#)