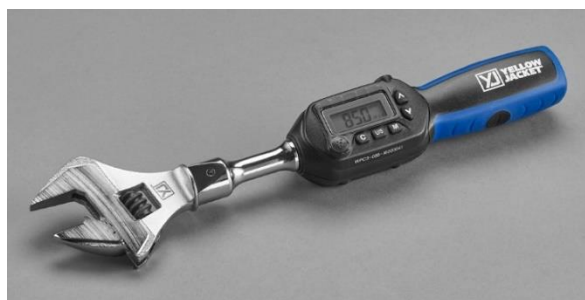


Clé dynamométrique numérique réglable



YELLOW JACKET®

COR35818



La clé dynamométrique numérique réglable YELLOW JACKET® mesure et affiche les mesures de couple en temps réel, offrant aux utilisateurs des niveaux de contrôle et de précision sans précédent

La clé dynamométrique numérique réglable YELLOW JACKET® saisit et affiche les mesures de couple en temps réel, offrant aux utilisateurs des niveaux de contrôle et de précision sans précédent.

Pour plus de commodité, la clé dynamométrique dispose de neuf valeurs de couple pré-réglées communes, qui s'affichent sur l'écran numérique au fur et à mesure que l'écrou évasé est serré. Pour plus d'assurance, les voyants lumineux augmentent au fur et à mesure que l'on s'approche de la valeur de couple.

La tête de clé réglable vous permet de laisser vos autres clés à la maison, et l'étui de protection vous permet de la transporter en toute sécurité d'un chantier à l'autre.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Entrainement carré:	3/8 in
Longueur:	10.6 in. (270 mm)
Couple maximal:	62.7 ft. lb. (85N-m) 752 in. lb. (867 kg-cm)
Plage de mesure du couple:	3.1 - 62.7 ft. lb. (4.2 to 85 N-m) 37 - 752 in. lb. (43 - 867 kg-cm)
Plage de précision garantie:	12.5 - 62.7 ft. lb. (17 - 85 N-m) 150 - 752 in. lb. (173 - 867 kg-cm)
Précision:	CW: ±2%; CCW: ±3%
Taille de la mémoire de données:	50
Préréglages:	9
Indicateurs LED:	6 (1 red, 5 green)
Mode de fonctionnement:	Maintien de la Valeur de crête/piste
Sélection de l'unité:	ft. lb., in. lb., N-m, kg-cm
Dents de l'engrenage:	52
Taille de la tête ouverte:	2 - 1.18 pouces (5 - 30 mm)
Taille du raccord (w x h)	.35 in.x.4 in. (9 x 12)
Distance axiale:	17.5mm
Type de batterie:	2 XAAA (Non-Rechargeable)
Température de fonction:	14°F ~ 140°F (-10°C ~ 60°C)
Température de stockage:	4°F ~ 158°F (-20°C ~ 70°C)
Humidité:	Jusqu'à 90% sans condensation
Test de chute:	1 m

CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Tête de clé réglable
- Affichage numérique de la Valeur du couple
- Précision de +/- 2%
- Fonctionnement dans le sens des aiguilles d'une montre et dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- Maintien de la valeur de crête et mode de suivi sélectionnable
- Signal sonore et indicateur LED pour les neufs couples cibles pré-réglés
- Quatre unités de mesure sélectionnables par l'utilisateur (ft. lb., in. lb., N-m, kg-cm)
- Mémoire de 50 données pour le rappel et l'audit des couples articulaires
- Mise en veille automatique (après 5min)
- Indicateur de contact avec l'eau

60632

Tête de cliquet d'entraînement 3/8"



Ref	Description
COR35818	Clé dynamométrique numérique réglable
60632	Tête de cliquet d'entraînement 3/8
60647	Tête de clé à molette réglable 5-30mm



Technologies et composants pour le génie climatique

3, rue Jules Verne Parc d'Activités Airspace • 33187 LE HAILLAN Cedex • France
Tél. 05 56 08 62 59 • Fax : 05 56 42 58 15 www.cbm.fr • info@cbm.fr