



# Amplificateur de couple haute performance sur batterie SNAP-ON

**ACTION**

Numéro d'article CTM2000



**Snap-on®**

## Description

Développé pour des charges thermiques extrêmes - le CTM reste fonctionnel après que d'autres outils soient déjà surchargés et doivent refroidir.

- **678 Nm - 2700 Nm**
- **Fixation à quatre pans de 1**
  
- Livré avec trois batteries 18V 5.0 Ah
- Conception efficace du moteur pour un câble de fixation puissant et un confort inégalé
- Résultats de précision constants de +/- 3
- Les projets, les groupes de travail et les objectifs de couple peuvent être téléchargés dans l'outil à partir d'un PC ou d'une tablette Windows 10.
- Les résultats de couple peuvent également être diffusés en direct pendant l'utilisation.
- Des interrupteurs de sécurité assurent le positionnement des deux mains au démarrage.



- Fonction de verrouillage clé empêchant toute utilisation non autorisée
- Transfert de données USB et Bluetooth 4.0 et logiciel de gestion des données
- Poids 6.8 k

## Spécifications techniques

|                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| <b>Taille du lecteur</b>        | 1 pouce          |
| <b>Nombre de piles fournies</b> | 3                |
| <b>Plage de couple</b>          | 500-2,000 ft-lb  |
| <b>Précision du couple</b>      | +/- 3%.          |
| <b>Type de batterie</b>         | 18V lion         |
| <b>Pays d'origine</b>           | GBR              |
| <b>Max. Vitesse de sortie</b>   | 13 tr/min        |
| <b>Moteur sans balais</b>       | Oui              |
| <b>Mallette de rangement</b>    | Oui              |
| <b>Poids de l'outil</b>         | 15 (6.8) lb (kg) |
| <b>Plage de couple</b>          | 680-2,700 Nm     |