



CLE A MOLETTE DYNAMOMETRIQUE DIGITALE TQW-250 LINSTRUMENT

Référence : **J501085**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

COUPLE MAXIMUM (NM)

85

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La Clé à Molette Dynamométrique Digitale TQW-250 est l'outil indispensable pour un serrage précis et fiable dans les applications de chauffage, froid et climatisation. Avec une plage de mesure de 4,2 à 85 N-m et une précision de $\pm 2\%$, elle permet de réduire les fuites de gaz grâce à un contrôle optimal du couple de serrage. Jusqu'à 9 valeurs de couple peuvent être mémorisées, et l'outil est équipé d'un affichage à 5 LED avec alarme sonore pour garantir un serrage parfait.

Caractéristiques principales :

- Clé à molette ajustable de 5 à 30 mm.
- **Plage de mesure** : 4,2 à 85 N-m.

- **Précision** : $\pm 2\%$.
- Affichage à 5 LED et alarme sonore.
- Mémorisation de 9 valeurs de couple.

La TQW-250 est un outil de haute précision, conçu pour offrir un confort d'utilisation optimal, essentiel pour les professionnels cherchant à garantir des serrages impeccables et réduire efficacement les fuites de gaz.