



## CLE DYNAMOMETRIQUE 1/2 40-200NM

Référence : **F131200**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Manuelle
POIDS (KG)	1.59
COUPLE MAXIMUM (NM)	200
EQUIPEMENT	1 x coffret de transport PVC

### AUTRES VISUELS



### DESCRIPTION

La clé dynamométrique 1/2" 40-200NM est un outil de précision conçu pour appliquer un couple de serrage exact et sécuritaire. Elle est équipée d'un mécanisme à déclenchement et d'un carré de 1/2", idéal pour les applications nécessitant un contrôle précis du couple. Livrée dans un coffret PVC pratique, cette clé possède une plage de serrage de 40 à 200 Nm et une longueur de 500 mm pour une utilisation confortable et efficace.

## Caractéristiques principales :

- **Plage de serrage** : 40 à 200 Nm pour des serrages précis.
- Carré de 1/2" compatible avec les douilles standards.
- **Longueur** : 500 mm pour un bon levier de serrage.
- **Poids** : 1,59 kg, offrant une prise en main confortable.
- **Type** : Dynamométrique avec mécanisme à déclenchement pour un serrage contrôlé.
- Livrée dans un coffret PVC pour un rangement pratique et sécurisé.

La clé dynamométrique 1/2" 40-200NM est parfaite pour un serrage précis et contrôlé, idéale pour les professionnels. Son mécanisme à déclenchement et son coffret PVC en font un outil à la fois fiable et pratique.