



## Clé dynamométrique à cliquet

- avec un cliquet pratique
- ergonomique
- tête: 1/4" carré (6,3 mm)
- précision  $\pm 3\%$  de la valeur d'échelle (dans le sens d'actionnement)
- sûr: au toucher (déclenchement court), acoustique (amorçe de pliage)
- réglage du couple souhaité rapide et sûr en tournant le manche
- surface chromée du tube: mat
- boîtier de cadran avec double échelle: Nm (lb.ft)
- verrouillage sûr de la poignée grâce à l'engrenage - pas de risque de pincement !
- avec numéro de série et certificat
- livré dans un étui de rangement robuste

- **Référence: 11650219:** plage de mesure: 5 - 25 Nm, 1/4"
- **Référence: 11650220:** plage de mesure: 10 - 60 Nm, 3/8"
- **Référence: 11650221:** plage de mesure: 60 - 320 Nm, 1/2"

### Exemples d'utilisation:

- serrer des écrous de roues et des vis à tête cylindrique
- indispensable pour un couple de serrage contrôlé



Clé dynamométrique, 5-25 Nm



Clé dynamométrique, 10-60 Nm



Clé dynamométrique, 60-320 Nm

Produit	Numéro de fabricant	Code
Clé dynamométrique à cliquet 5-25 Nm	00751000080	11650219
Clé dynamométrique à cliquet 10-60 Nm	00752000080	11650220
Clé dynamométrique à cliquet 60-320 Nm	00756000080	11650221