

## CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE INITIAL 1/2" Réf.: 9074101201

### Caractéristiques

#### CLÉ À DÉCLENCHEMENT

1 clic et 1 à-coup signalent que le couple est atteint.  
Lever de changement de sens.  
Bouton de déverrouillage de la douille.  
Cliquet 1/2" - 72 dents - Angle de reprise 5°.  
Poignée confortable bi-matière.

#### PRÉCISION

Précision + ou - 3%. Conforme aux normes : BS EN 26789 - ISO 6789 - U.S.A. GGG-W-00686.  
Double système de réglage par vernier : approche rapide et réglage fin sur 2ème écran orange.  
Double échelle Nm et lbf.ft.

#### SÉCURITÉ

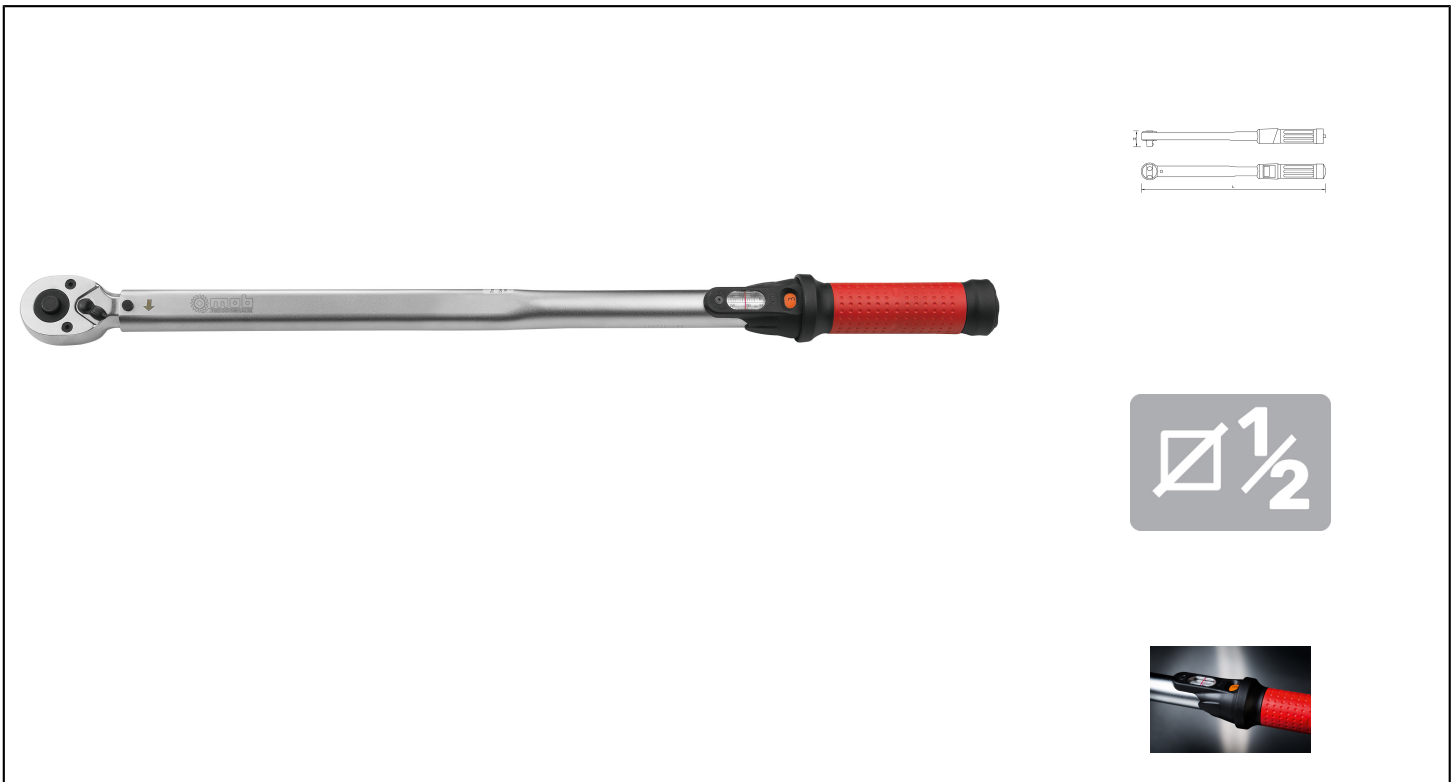
Calibrage du couple par rotation facile et démultipliée du manche.  
Bouton de verrouillage qui empêche toute modification involontaire de couple lors de l'utilisation de la clé.

#### RÉSISTANCE

Matériaux du manche et cadran résistants aux produits chimiques rencontrés dans l'industrie automobile et l'aéronautique.  
Tige de transmission d'effort traitée anticorrosion et facile à nettoyer.  
Cadran également résistant aux produits chimiques.  
Poignée bi-matière procurant une excellente prise en main même dans un environnement gras.



#### TRACABILITÉ

Numéro d'identification gravé sur la clé.  
Produit livré dans un coffret plastique avec son certificat d'étalonnage et sa notice.



**NOVALIA SAS**  
2 rue de Bergognon 42500  
LE CHAMBON FEUGEROLLES  
FRANCE  
[www.novalia.pro](http://www.novalia.pro)

**CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE INITIAL 1/2" Réf.: 9074101201****Données Produits**

N.m	L mm	H mm	 g	Garantie (nb d'année) / G	Ref.		Code EAN
10-100	400	32	855	G5	9074101201	1	330380000378
20-200	500	36	1120	G5	9074201201	1	330380000836
60-300	630	36	1475	G5	9074341201	1	330380000838



**NOVALIA SAS**  
2 rue de Bergognon 42500  
LE CHAMBON FEUGEROLLES  
FRANCE  
[www.novalia.pro](http://www.novalia.pro)