

667N

Clé dynamométrique à déclanchement avec cliquet réversible à glissière utilisable pour serrage droite ou gauche Précision de serrage: $\pm 3\%$

UNI EN ISO 6789

- échelle plus grande de 60% pour garantir une meilleure visibilité et un réglage plus précis
- vitesse de réglage du couple augmentée de 40%
- matériau de la branche et verres résistants à toutes les substances chimiques utilisées dans le secteur automobile, dans l'industrie et dans l'aviation
- la couleur verte du joint torique indique que la clé est débloquée et que l'on peut procéder au réglage du couple
- en cas de non-utilisation, régler le couple sur la valeur la plus basse de la fourchette de la clé dynamométrique
- Le Recalibration Reminder fournit une indication visible du temps restant pour le nouvel étalonnage de la clé (4 étapes : 3, 6, 9 et 12 mois)

