

668N
Clé dynamométrique à attachement à déclenchement 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)



| art. | art. | Nm | Kgfm | lbf.ft | Ø mm | L mm | LB mm | LS mm | g |
|-----------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|----------|----------|------|
| 006680002 | 668N/2 | 5÷25 | 0,5÷2,5 | 4÷18 | 16 | 220 | 148 | 32 | 300 |
| 006680005 | 668N/5 | 10÷50 | 1÷5 | 7÷37 | 16 | 307 | 229 | 32 | 590 |
| 006680010 | 668N/10 | 20÷100 | 2÷10 | 15÷75 | 16 | 376 | 269 | 32 | 670 |
| 006680020 | 668N/20 | 40÷200 | 4÷20 | 30÷150 | 16 | 450 | 352,6 | 32 | 795 |
| 006680030 | 668N/30 | 60÷300 | 6÷30 | 50÷220 | 16 | 588 | 475,9 | 32 | 1230 |