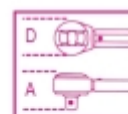


667N
Clé dynamométrique à déclenchement avec cliquet réversible à glissière utilisable pour serrage droite ou gauche Précision de serrage: $\pm 3\%$
UNI EN ISO 6789

- 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)



art.	art.	Nm	Kgfm	lbf.ft	■	D mm	A mm	L mm	■ g
006670020	667N/20	40÷200	4÷20	30÷150	1/2	40	43	465	1010
006670030	667N/30	60÷300	6÷30	50÷220	1/2	40	43	581	1380
006670040	667N/40	80÷400	8÷40	60÷295	3/4	50	50	687	2090