

Jeu de tournevis dynamométriques TorqueVario®-S 0,8-5,0 Nm TORX®, TORX PLUS® 14 pcs Limiteur de couple à réglage variable, boîte incluse (34614)

Application : Pour un vissage contrôlé à un couple prédéfini.

Extra : Livré dans une boîte métallique solide, avec protocole de contrôle en usine.

Extra : Livré dans une boîte plastique pratique.

Précision : $\pm 6\%$, traçable par rapport aux étalons nationaux.

Poignée : Couple réglable en continu avec l'outil de réglage Torque-Setter (inclus dans la livraison).

Poignée : Poignée ergonomique à plusieurs composants, extrêmement maniable grâce à sa construction légère et compacte.

Poignée : signal de clic lorsque la valeur de couple réglée est atteinte.

Le set de tournevis dynamométriques TorqueVario®-S offre le bon tour de vis pour la sécurité des processus. Le set d'outils comprend un manche de tournevis

dynamométrique ergonomique avec échelle numérique intégrée, 10 embouts courants pour toutes les applications, un porte-embouts ainsi que l'outil de réglage. Tous les

composants sont disposés de manière pratique et claire dans une boîte stable de haute qualité. Le tournevis dynamométrique couvre un large champ d'application grâce à sa

plage de couple variable de 0,8 à 5,0 Nm. Grâce à un signal clairement audible et perceptible lors du déclenchement du couple, un mécanisme de couple au processus sûr

est garanti, ce qui protège des dommages matériels et des retouches. Avec une précision de déclenchement de $\pm 6\%$, l'outil dynamométrique répond aux exigences de la norme DIN EN ISO 6789.

Pour les applications dans le domaine de la mécanique

Les porte-embouts ou les lames ne sont pas compris dans la livraison.

DIN EN ISO 6789.

Contenu :

1x Tournevis dynamométrique TorqueVario®-S Limiteur de couple à réglage variable 0.8 - 5 (26463)

1x porte-embouts serrage par bille pour tournevis dynamométrique avec manche longitudinal 1/4" (27526)

1x Outil de réglage pour tournevis dynamométrique avec manche longitudinal 90mm (26864)

1x embout standard 25 mm TORX® 1/4" C6,3 T7 (01713)

1x embout standard 25 mm TORX® 1/4" C6,3 T8 (01714)

1x embout standard 25 mm TORX® 1/4" C6,3 T9 (01715)

1x embout standard 25 mm TORX® 1/4" C6,3 T10 (01716)

- 1x embout standard 25 mm TORX® 1/4" C6,3 T15 (01717)
 - 1x embout standard 25 mm TORX PLUS® 1/4" C6,3 7IP (23175)
 - 1x embout standard 25 mm TORX PLUS® 1/4" C6,3 8IP (23177)
 - 1x embout standard 25 mm TORX PLUS® 1/4" C6,3 9IP (23179)
 - 1x embout standard 25 mm TORX PLUS® 1/4" C6,3 10IP (23181)
 - 1x embout standard 25 mm TORX PLUS® 1/4" C6,3 15IP (23183)
- 1x boîte
- Emballage sous blister : Non
 - Article ESD : Non
 - avec pile : Non

Numéro d'article	WL72627
Nom alternatif de l'article	2852S1001
Fabricant	WIHA
Numéro d'article du fabricant	34614
Données du fabricant du GPSR	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Longueur	235 mm
Largeur	126 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Normes	DIN EN ISO 6789.
Série de produits	2852
VDE	non
Type à vis	mixed
Conforme aux normes ESD	non
Dimensions de l'emballage	set
Type de tournevis	tournevis dynamométrique