Jeu de tournevis dynamométriques TorqueVario®-S electric 0,8-5,0 Nm jeu mixte de 19 pcs à couple limité à réglage variable y compris une trousse repliable (36791)





Numéro de commande: 36791

Numéro d'article: 36791 EAN: 4010995367916

Numéro de tarif douanier: 82079030

Répond à vos attentes: Le couple de serrage à réglage variable couvre un grand domaine d'application. Facilite votre travail: Tous les outils sont rangés de manière ordonnée et sécurisée dans une trousse robuste.

Augmente votre efficacité: Le vissage au bon couple évite la détérioration des pièces travaillées.

Prend soin de votre santé: Avec concept de manche breveté SoftFinish® pour un travail ménageant la main et les muscles. Recommandé par les médecins et les thérapeutes de l'AGR!

Réduit vos coûts: Le couple de vissage correct vous protège contre les réclamations.

Offre une protection maximale: Chaque outil est testé individuellement à 10 000 V AC et homologué pour 1 000 V AC.

Augmente votre sécurité: Les embouts slim garantissent un accès facile et protégé aux vis situées en profondeur.

Dimensions du produit: 246 x 225 x 45 mm (L x I x h)

Application: Pour le vissage contrôlé à proximité de pièces sous tension jusqu'à 1 000 V AC.

En plus: Constat de vérification inclus. **Normes**: Fabriqué selon IEC 60900.

Couple à réglage variable de 0,8 - 5,0 Nm

Le signal de déclenchement audible et perceptible protège le matériau de tout dommage et évite les retouches

Les embouts slim permettent d'accéder aux vis situées en profondeur grâce à l'isolation encastrée Travail sûr jusqu'à 1 000 V CA

Extensible et compatible avec les produits Vario Family

Manche, 15 embouts slim, adaptateur et outil de réglage dans une pochette pliable pratique et robuste Un serrage de vis contrôlé et la sécurité des applications électriques, c'est ce qu'offre le système dynamométrique entièrement certifié TorqueVario®-S VDE. Le jeu d'outils comprend un manche de tournevis dynamométrique ergonomique avec échelle numérique intégrée, 15 embouts slim, un porteembout et l'outil de réglage. Tous les composants sont rangés dans une trousse pratique et résistante de haute qualité comprenant également un constat de vérification. Le tournevis dynamométrique VDE couvre

un vaste domaine d'application grâce à une plage de couple à réglage variable de 0,8-5,0 Nm. Un signal clairement audible et perceptible au déclenchement du couple garantit la sécurité du processus dynamométrique et prévient les détériorations du matériau ainsi que les retouches. Avec une précision de déclenchement de +/- 6 %, cet outil dynamométrique satisfait aux exigences de la norme DIN EN ISO 6789. Le porte-embout isolé ClicFix garantit un maintien sûr des embouts slim de 75 mm de longueur grâce à un verrouillage de lame mécanique. Tant le tournevis dynamométrique que les embouts slim sont soumis à une vérification individuelle selon la norme internationale CEI 60900 et permettent de travailler en toute sécurité sur des composants sous tension jusqu'à 1 000 V CA. DIN EN ISO 6789.

Composition:

- 1x Tournevis dynamométrique TorqueVario®-S electric Couple limité à réglage variable 0.8 5 (26626)
- 1x Outil de réglage pour tournevis dynamométrique avec manche longitudinal 90 mm (26864)
- 1x Adaptateur TorqueVario-S electric pour embouts slimBit 6.0 mm (35870)
- 1x Embout slim electric Fente 2.5 mm x 75 mm (34578)
- 1x Embout slim electric Fente 3.5 mm x 75 mm (41159)
- 1x Embout slim electric Fente 5.5 mm x 75 mm (34581)
- 1x Embout slim electric Fente 6.5 mm x 75 mm (34582)
- 1x Embout slim electric Phillips PH1 x 75 mm (34583)
- 1x Embout slim electric Phillips PH2 x 75 mm (34584)
- 1x Embout slim electric Pozidriv PZ1 x 75 mm (34585)
- 1x Embout slim electric Pozidriv PZ2 x 75 mm (34586)
- 1x Embout slim electric PlusMinus/Pozidriv SL/PZ1 x 75 mm (34589)
- 1x Embout slim electric PlusMinus/Pozidriv SL/PZ2 x 75 mm (34590)
- 1x Embout slim electric TORX® T9 x 75 mm (41160)
- 1x Embout slim electric TORX® T10 x 75 mm (35507)
- 1x Embout slim electric TORX® T15 x 75 mm (35508)
- 1x Embout slim electric TORX® T20 x 75 mm (35509)
- 1x Embout slim electric TORX® T25 x 75 mm (36071)
- 1x Trousse repliable

Numéro de tarif douanier	82079030
Libre-service - Emballage	Non
Outillage pour l'électricité	Oui
Country of origin (ISO 3166-1 Alpha 3)	DEU