



Cimco - 114802

Tournevis dynamométrique 1.5x4.0mm

Tournevis dynamométrique Le mécanisme composé exclusivement de composants métalliques garantit une stabilité et une résistance à l'usure particulières. Le couple de serrage (plage de tolérance +/- 5%) est réglable sans outils supplémentaires et peut être modifié au moyen d'un verrou anti-réglage. Lorsque le couple de serrage est atteint, un clic clair peut être entendu et ressenti. Le limiteur de couple intervient lors du serrage de la vis, la vis peut également être desserrée à des couples de serrage plus élevés. Le manche à 2 composants a un support pour lames interchangeable et est fourni dans l'assortiment avec des lames interchangeable et un sac à roulettes avec certificat de test. SW4.0 x 160 mm Contenu : 1 pièce de chaque 0,5 x 3,0 - 0,6 x 3,5 - 0,8 x 4,0 - PZ0 - PZ1 - PZFL 1 - Porte-embout magnétique - Sac à rouleaux Couple de serrage 1,5 x 4,0 Nm Étage de réglage 0,025 Nm, 160 mm

Code de l'article	114802
GTIN	4021103148020
ETIM	-
Marque	Cimco
