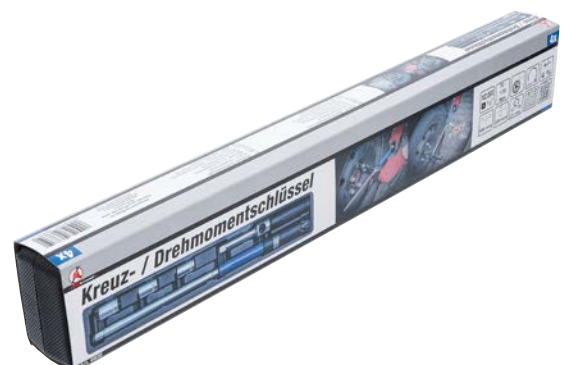


Clé en croix/dynamométrique | 12,5 mm (1/2") | 70 - 170 Nm

- Spécialement conçu pour le remplacement des pneus
- Convient pour les boulons de roue à filetage droit
- Peut être utilisé pour le desserrage (rotation à gauche) comme une clé cruciforme sans limitation de couple
Le « mode de rotation » permet de serrer et desserrer rapidement le boulonnage.
- Démontable pour un gain d'espace de rangement
- Plage de couples : 70-170 Nm
- Déclenchement : Rotation à droite
- Précision : +/- 4 %
- Type : « Click » audible
- Échelle fine : 1 Nm
- Longueur du levier : 230 mm
- Longueur de la barre transversale : 490 mm
- Accessoires : 3 douilles, 17 - 19 - 21 mm



- Taille de profil de poussée, en pouce: 1/2 "
- Poids: 1420 g
- Profil de poussée: Carré mâle
- Poids brut: 2130 g
- Taille de profil de poussée, en mètre: 12,5 mm



6



4026947068350



#

6835