

Kit pneus pour changement de roues | 5 pièces

- Applicable lors du remplacement de roues de la majorité des véhicules
- Kit pratique pour le remplacement de roues et le rangement des outils, y compris la protection des genoux
- Peut être rangé dans l'espace de rangement de la roue de secours dans le coffre de nombreux véhicules

Contenu de la livraison :

- Clé dynamométrique | empreinte carré mâle 12,5 mm (1/2") | 28 - 210 Nm (Art. 963)
- Fixation du couple de serrage réglé au moyen de la vis de blocage
- Pour la vérification du couple de serrage de boulonnages à filetage à droite
- Signal clic audible lorsque le couple de serrage réglé est atteint
- Profil de transmission : carré mâle
- Taille de profil de transmission, métrique : 12,5 mm
- Couple mini. : 28 Nm
- Couple maxi. : 210 Nm
- Taille de profil de transmission, en pouces : 1/2"
- Clé à écrous de roue | entraînement 12,5 mm (1/2") | 17 x 19 mm (Art. 1510)
- Avec douille, six pans 17 x 19 mm
- Poignée en caoutchouc
- Longueur : 330 - 500 mm
- Jeu de douilles de puissance avec protection | entraînement carré femelle 12,5 mm (1/2") | 17 - 19 - 21 mm | 3 pièces (Art. 7310)
- Pour utilisation manuelle ou avec clé à choc
- Avec gaine et insert en matière plastique pour protéger les jantes en aluminium
- Avec rainure et alésage de réception de bille
- Avec code couleur pour identification rapide
- Profil de transmission : six pans
- Longueur : 85 mm
- Insert en mousse (Art. 57310-1)



- Hauteur: 45 mm
- Poids brut: 3500 g
- Largeur: 445 mm
- Longueur: 590 mm



1



4048769055844



57310