

Fiche technique du produit

903 S Lg-21

EAN-No. 4000896055135



Taille 21 mm · $\frac{12}{16}$ $\frac{1}{2}$ · $\frac{1}{2}$.



Utilisation :

Montage et démontage des roues sans endommagement (jantes en aluminium)

- Gaines en plastique avec codage de couleur facilitant l'identification de la taille souhaitée
- En particulier pour les jantes en aluminium sur **TESLA, TOYOTA, MAZDA et KIA et SMART** Forfour
- **Double protection** : insert intérieur optimisé en matière plastique permettant le **rangement de l'écrou borgne et l'utilisation de la longueur totale de profil**
- **Plus** : gaine extérieure en plastique légèrement rotative (interchangeable, rouge) pour la **protection des jantes lors de la manœuvre des boulons de roues**
- Exécution longue
- Avec alésage pour goulotte de sécurité ou ressort d'arrêt et encoche pour joint torique
- Surface : phosphatée, huilée
- Made In Germany
- Entrainement : $\frac{12}{16}$ $\frac{1}{2}$
- Sortie : $\frac{1}{2}$
- Taille: 21 mm
- Dimensions: 87 mm
- Diamètre d1 (à la sortie): 31,5 mm
- Diamètre d2 (à l'entraînement): 30 mm
- Poids net (kg): 0,23 kg
- Pour utilisation avec machines

Numéro d'article

903 S Lg-21