



Jeu d'extracteurs/outils pour rotules | 5 pièces



Réf produit: 9396

Poids:: 5.036 kg

EAN: 4026947093963

- pour la séparation/extraction de par ex. articulations de stabilisateurs, de suspension, de colonne de direction et de nombreux autres articulations sphériques
- pour de nombreux modèles de véhicules de tourisme et monospace des constructeurs : Ford, Volkswagen, Mercedes, Audi, Skoda, Citroën, Peugeot, Renault, Fiat, Mazda, Toyota etc.
- convient également pour l'extraction de roulements et de douilles

Étendue de la livraison :

- Extracteur de colonne et de levier direction à 2 bras
 - Ouverture : 33 mm / ouverture (interne) : 55 mm
 - Largeur : 28 mm / hauteur (interne) : 55 mm
 - Broche : M16 / entraînement : hexagone mâle 19 mm
 - forgé et galvanisé
- Extracteur de colonne et de levier direction à 2 bras
 - Ouverture : 18 mm / ouverture (interne) : 45 mm
 - Largeur : 18 mm / hauteur (interne) : 50 mm
 - Broche : M16 / entraînement : hexagone mâle 19 mm
 - forgé et galvanisé
- Chasse de biellette de direction
 - Ouverture : 18 mm / largeur : 28 mm
 - Hauteur : 50 mm / broche M12 x 1,75
 - Entraînement : hexagone mâle 19 mm
 - forgé et galvanisé
- Chasse de biellette de direction et de suspension
 - Ouverture de mâchoire : 20-22 mm / longueur : 155 mm
 - Plage d'expulsion : 2 paliers, maxi. 30 ou 55 mm
 - Entraînement : hexagone mâle 21 mm
 - Extracteur de roulements à billes à 2 bras, réglable
 - Largeur de bras : 16 mm / longueur : 160 mm
 - Bras (interne) : 75 mm
 - Hauteur bras (interne) : 75 mm
 - Broche : M14
 - Entraînement : hexagone mâle 17 mm