

# 10-G Ensemble d'extracteurs de moyeu de roue hydraulique, jusqu'à 150 mm profondeur de serrage, max. 20 t force de traction griffes d'extraction, Ø jusqu'à 350 mm



## IMAGE DÉTAILLÉE



### DESCRIPTION

L'extracteur de moyeu de roue hydraulique est utilisé pour retirer les moyeux de roue sur les voitures et les camions. La broche hydraulique atteint une force de traction de 20 t. Jusqu'à six crochets d'extracteur peuvent être utilisés sur le disque segmenté, rendant l'extracteur universellement applicable. De plus, les crochets d'extracteur peuvent être réglés sur deux longueurs différentes. Le jeu de 22 pièces comprend : un disque segmenté, six crochets d'extracteur, douze bagues d'insertion de différentes tailles, une broche hydraulique ainsi que deux pièces de pression.

### DOMAINE D'UTILISATION

Pour extraire les moyeux de roues de voitures et de camions

### BENEFIT

- Les crochets d'extracteur réglables en longueur et positionnables individuellement garantissent une application universelle pour les voitures et les camions
- Grâce au disque de division, différents cercles de perçage peuvent être couverts
- Préservation des goujons de roue grâce aux poches d'écrans toujours planes
- La broche hydraulique garantit une extraction facile et contrôlée des pièces particulièrement serrées avec un faible effort

### UTILISATION

- Déterminer le nombre de crochets d'extracteur en fonction du cercle de perçage
- Fixer les crochets d'extracteur avec une vis de roue sur le moyeu de roue
- Accrocher les crochets d'extracteur dans le disque auxiliaire
- Utiliser la poignée en T pour actionner la broche hydraulique jusqu'à ce que le moyeu de roue soit démonté

### DONNÉES DE BASE

GTIN [EAN]	4021176005701
Pays d'origine	DE
Matériau de la mallette	Acier à outils
Série	10-A
Poids net [kg]	24,88 kg
Contenu de l'emballage	1 pièce
Loi sur les emballages	PAP 21
Capacité de distribution dans le monde entier	Oui (REACH, RoHS, POP, PROP65, TSCA)

### PIÈCES DE RECHANGE

- 10-1\_Presse hydraulique
- 10-3\_Teilscheibe
- 10-5\_Teilscheibe
- 10-6\_Crochet d'extracteur
- 10-ERS\_Ensemble de pièces d'usure
- 810-017\_Pièce de pression

