

38 Extracteur de moyeu de roue avec traverse, pour des entraxes jusqu'à 250 mm diamètre



DESCRIPTION

L'extracteur de moyeu de roue avec traverse est utilisé pour extraire les moyeux de roue des camions. Jusqu'à cinq crochets d'extracteur peuvent être accrochés sur la traverse, qui sont libres de se déplacer sur celle-ci. Par conséquent, l'extracteur peut être utilisé universellement sur différents modèles de véhicules. La poignée en T librement mobile sur la tête de la broche garantit un serrage manuel de la broche dans les espaces restreints.

DOMAINE D'UTILISATION

Pour extraire les moyeux de roues sur les camions

BENEFIT

- Préservation des goujons de roue grâce à des poches d'écrous toujours planes
- Poignée en T intégrée et librement mobile garantit une broche manuelle dans des espaces réduits

UTILISATION

- Fixer le crochet d'extracteur à l'aide d'une connexion par vis sur le moyeu de roue
- Tirer manuellement sur la broche pour exercer une pression
- Mettre en mouvement la poignée en T sur la tête de la broche jusqu'à ce que le moyeu de roue se détache

DONNÉES DE BASE

GTIN [EAN]	4021176014383
Pays d'origine	DE
Matériau de la mallette	Acier à outils
Série	38
Poids net [kg]	5,68 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

- 38-1_Crochet d'extracteur pour extracteur de moyeu de roue (individuel)
- 38-T_Plate
- 40-3-8_Schlagkurbel pour extracteur de moyeu de roue
- 626181_Broche