

9-1 Presse hydraulique supplémentaire, jusqu'à 10 t force de traction



DESCRIPTION

La presse supplémentaire hydraulique sert à augmenter la performance de pression des outils d'extraction mécaniques pour les roulements, engrenages et disques particulièrement serrés. Avec l'aide de la presse supplémentaire hydraulique, on peut obtenir des forces d'extraction allant jusqu'à 30 t.

DOMAINE D'UTILISATION

Pour augmenter la puissance de pression des extracteurs mécaniques pour des roulements, des engrenages et des disques particulièrement bien ajustés.

BENEFIT

- La presse supplémentaire hydraulique garantit un enlèvement facile et contrôlé de pièces particulièrement serrées avec peu d'effort.
- Œillet pour la fixation d'un dispositif anti-chute ainsi que pour l'organisation des outils avec des marques d'outils, des cartes de distribution ou des systèmes électroniques
- Mise à niveau hydraulique rapide sans remplacement de la broche
- L'automatisme ramène le piston à la position de départ

DONNÉES DE BASE

GTIN [EAN]	4021176005053
Pays d'origine	DE
Matériau de la mallette	Acier à outils
Série	9
Poids net [kg]	0,825 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

- 9-1-ERS_Jeu de pièces d'usure
- ERS-OIL_Huile hydraulique

IMAGE DE CANDIDATURE

