

8-2-M Broche hydraulique longue, jusqu'à 20 t force de traction (dimensions du filetage)



DESCRIPTION

La broche hydraulique graissée de la série 8 est le moteur de l'extracteur et atteint une force de traction moyenne de 20 t. La broche hydraulique est adaptée pour extraire des roulements, des engrenages et des disques particulièrement serrés, qui ne peuvent pas être desserrés avec la seule force musculaire. Grâce à l'hydraulique intégrée au gras, aucune pompe externe n'est nécessaire.

DOMAINE D'UTILISATION

Pour extraire des roulements, engrenages et disques particulièrement tenaces, qui ne peuvent pas être retirés avec la seule force musculaire.

BENEFIT

- La broche hydraulique garantit un retrait facile et contrôlé de pièces particulièrement tenaces avec peu d'effort
- La broche hydraulique double la force de traction manuelle de 100 %

DONNÉES DE BASE

GTIN [EAN]	4021176034916
Pays d'origine	DE
Matériau de la mallette	Acier à outils
Série	8
Poids net [kg]	11,14 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)

CONVIENT À

- 18-5_Extracteur
- 20-5_Extracteur universel 2-bras avec profondeur de serrage réglable

PIÈCES DE RECHANGE

- 8-2_Hydraulique pour broches 20 tonnes
- 8-2-ERS_Ensemble de pièces d'usure
- 8-M_Utilisation de la broche

IMAGE DE CANDIDATURE

