

## EXTRACTEURS HYDRAULIQUE AUTO CENTRANT COMBINÉ À 2 OU 3 GRIFFES

43

Une gamme d'outils puissants pour un démontage très facile et sécurisé des gros roulements et des pièces emmanchées de force telles que poulies et roues dentées.

### APPLICATIONS

Le dispositif d'auto-centrage facilite sa mise en place et l'ancrage autour du roulement. La puissance développée par le système hydraulique permet d'extraire la pièce en toute sécurité avec très peu d'effort.

### AVANTAGES

#### Pratique

- Livré prêt à l'emploi dans une mallette résistante. Il n'est pas nécessaire d'assembler les griffes préalablement.
- Compact : la pompe hydraulique est intégrée. Plus besoin de pompes, tuyaux ou cylindres séparés.
- Ergonomique : poignée de pompage pivotante sur 360° qui permet d'utiliser l'extracteur dans la position la plus confortable. Télescopique, elle assure une transmission optimale de l'effort.
- Centrage facilité du piston sur l'arbre grâce à sa pointe intégrée, rétractable.
- Une rallonge du piston est fournie en cas de face d'appui éloignée.
- Un dispositif de rappel du piston le rend immédiatement prêt pour une utilisation ultérieure.
- La longue course des vérins permet de démonter en une seule opération dans la majorité des cas.

#### Polyvalent

- Possibilité de le convertir en 2 ou 3 griffes selon l'accessibilité au roulement.
- Disponible en 4 versions selon la puissance et la taille nécessaire : 4, 12, 20 et 30 tonnes.

Capacité (tonnes)	Écartement maximum (mm)	Portée maximum (mm)	Course vérin (mm)
4	325	190	60
12	485	305	85
20	570	365	111
30	680	465	111

- Pour les capacités 4 et 12 tonnes, un kit d'accessoires composé d'un pont, de tirants et d'un jeu de décolleurs, augmente la polyvalence et la facilité de dépose.

#### Sûr

- Une soupape de sûreté prévient tout risque de surcharge et limite la force appliquée à la capacité maximale de l'appareil.
- Une couverture de protection protège l'utilisateur de l'éventuelle projection de fragments de roulements. En matière transparente, elle offre une bonne visibilité pour le contrôle de l'extraction.
- Le modèle 20 et 30 tonnes est équipé d'une pompe innovante à deux étages qui rend l'actionnement plus facile et donc plus sûr.

### RÉFÉRENCE COMMERCIALE

Tool SCHK 4 Tons / Self-center hyd puller  
 Tool SCHK 12 Tons / Self-center hyd puller  
 Tool SCHK 20 Tons / Self-center hyd puller  
 Tool SCHK 30 Tons / Self-center hyd puller



SCHK 4T - 3 griffes



SCHK 4T - 2 griffes