

EXTRACTEURS HYDRAULIQUE AUTO CENTRANT COMBINÉ À 2 OU 3 GRIFFES

FICHE PRODUIT



www.ntn-snr.com



With You



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 3 versions selon la puissance et la taille nécessaire : 4, 12, 20 et 30 tonnes.



SCHP 4T - 3 griffes



SCHP 4T - 2 griffes

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

