



# Vérin de fosse hydropneumatique

cric de fosse se déplaçant au sol, guidé par des rails avec un vérin télescopique à déplacement transversal

AC GGD150S, capacité 15'000 kg



59  
Numéro d'article 010  
00



## Description

### Description :

- Le vérin à déplacement transversal facilite le positionnement du cric sous le véhicule et permet une mobilité optimale pour le mécanicien dans la fosse.
- Roulements à billes montés sur ressorts pour une manœuvrabilité optimale
- Idéal pour le démontage et le remontage de boîtes de vitesses grâce au vérin télescopique
- Système hydraulique pneumatique rapide et précis avec vitesse rapide de montée et de descente
- Pompe à pied manuelle intégrée pour un réglage fin
- Commande "homme mort" et soupape de sécurité pour un maximum sécurité



#### Accessoires en option :

- Vérins d'appui télescopiques 100 - 625 mm
- Châssis de sécurité réglable en 6 positions
- Plaque de transmission pour voitures et camions
- Traverse d'essieu
- Pont à levier
- Chariot de translation
- Sellette en V
- Rallonge 100 / 200 mm
- Support mural pour rallonges

## Spécifications techniques

<b>Capacité</b>	15'000 kg
<b>Course du piston</b>	1'285 mm
<b>Hauteur min.</b>	905 mm
<b>Hauteur max. Hauteur</b>	2'190 mm
<b>Plate-forme (largeur)</b>	selon les dimensions de la fosse
<b>Plate-forme (longueur)</b>	940 mm
<b>Diamètre du cylindre</b>	Ø 60 mm
<b>Pression de service</b>	8,5 - 12 bar
<b>Consommation d'air min.</b>	350 l/min
<b>Poids</b>	250 kg

## Spécifications



**Domaine d'application**

- Garages
- Garages d'entreprises
- Garages pour camions
- Ateliers pour véhicules utilitaires
- Centres d'examen