



# Travers de levage hydropneumatique

Capacité 3'200 kg

AC SD32PHL



Numéro d'article 63  
000  
00



## Description

Cric à ciseaux pneumatique-hydraulique pour voitures et camionnettes. Le relevage d'essieu convainc par sa technologie robuste et éprouvée et convient pour une capacité de charge de 3.2 t. Son entraînement est hydropneumatique. Le relevage d'essieu peut être complété par une large gamme d'accessoires.

- Hauteur basse de 230 mm seulement
- Grande portée adaptable : la distance entre les points de levage peut être réglée jusqu'à 1610 mm
- Commande à deux mains avec dispositif d'homme mort, arrêt de sécurité mécanique et soupape de surpression pour une sécurité maximale



## Spécifications techniques

<b>Capacité</b>	3'200 kg
<b>Longueur de course</b>	250 mm
<b>Hauteur minimum</b>	230 mm
<b>Largeur sans suspension</b>	780 - 1'220 mm
<b>Hauteur Cadre de levage</b>	160 mm
<b>Cadre de levage profondeur</b>	345 mm
<b>Pression d'alimentation</b>	8 - 10 bar
<b>Consommation d'air minimum</b>	400 - 700 l/min
<b>Poids</b>	175 kg

## Spécifications

- Domaine d'application**
- Garages
  - Garages d'entreprises
  - Centres d'examen
  - Ateliers pour véhicules utilitaires