

- [Acc](#)
- [Gam](#)
- [Outi](#)
- [AC](#)
- [Cric hydraulique à air](#)



**Vérin de transmission avec vérin télescopique VLT12 AC Hydraulic**

**Vérin de fosse hydraulique à vérin télescopique, 1.2 t**

 [Vérin de transmission avec vérin télescopique VLT12 AC Hydraulic](#)

**Vérin de transmission avec vérin télescopique VLT12 AC Hydraulic**

**Vérin de fosse hydraulique à vérin télescopique, 1.2 t**

[Télécharger le PDF](#)

Conseil

Offre

Service

×



Conseil

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt **Vérin de transmission avec vérin télescopique VLT12 AC Hydraulic** interessieren.

Haben Sie Fragen zum Produkt oder wünschen Sie eine persönliche Beratung?

Dann senden Sie uns Ihre Nachricht und Ihre Kontaktdaten. Wir nehmen raschmöglichst Kontakt mit Ihnen auf.



Vérin de transmission avec vérin télescopique VLT12 AC Hydraulic

Inébranlable

Prénom

Nom de famille

Rue

NPA/localité

E-mail

Inscription à la newsletter

Téléphone

Message

Avorter

Transmission

×

Offre

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt **Vérin de transmission avec vérin télescopique VLT12 AC Hydraulic** interessieren.

Haben Sie Fragen zum Produkt oder wünschen Sie eine persönliche Beratung?

Dann senden Sie uns Ihre Nachricht und Ihre Kontaktdaten. Wir nehmen raschmöglichst Kontakt mit Ihnen auf.



Vérin de transmission avec vérin télescopique VLT12 AC Hydraulic

Inébranlable

Prénom

Nom de famille

Rue

NPA/localité

E-mail

Inscription à la newsletter

Téléphone

Message

## Service

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt **Vérin de transmission avec vérin télescopique VLT12 AC Hydraulic** interessieren.

Haben Sie Fragen zum Produkt oder wünschen Sie eine persönliche Beratung?

Dann senden Sie uns Ihre Nachricht und Ihre Kontaktdaten. Wir nehmen raschmöglichst Kontakt mit Ihnen auf.



Vérin de transmission avec vérin télescopique VLT12 AC Hydraulic

Conseil  Offre  Cas de garantie  Service / Réparation

Inébranlable

Prénom

Nom de famille



Rue

NPA/localité

E-mail

Inscription à la newsletter

Téléphone

Message

[Contact pour](#)

**Numéro d'article 90 650 00**



[Description](#) [Spécifications techniques](#) [Étiqueter](#)

## Description

- solution idéale pour la levée des boîtes de vitesses des gros camions
- parfait pour les fosses vu sa basse hauteur minimum et sa grande longueur de course
- pompe à pied à levage rapide intégré pour libérer les deux mains
- réglage progressif pour un positionnement précis
- dispositif d'homme mort à main
- tête et pieds galvanisés
- soupape de sûreté intégrée pour empêcher toute surcharge
- grandes roulettes pivotantes (deux verrouillables) pour une stabilité et une mobilité optimales

## Spécifications techniques

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| <b>capacité</b>             | 1,2 t   |
| <b>hauteur min.</b>         | 905 mm  |
| <b>hauteur max. hauteur</b> | 1920 mm |
| <b>largeur</b>              | 720 mm  |
| <b>poids</b>                | 70 kg   |

diamètre des roues  $\varnothing$  125 mm



AC Hydraulics est une entreprise spécialisée dans la conception et la fabrication de solutions de levage hydrauliques, d'outils et de crics. Grâce à ses nombreuses années d'expérience et à son équipe dévouée d'ingénieurs et de professionnels, AC Hydraulics s'est forgé une réputation de partenaire fiable et digne de confiance dans le secteur hydraulique.

## KSU A-TECHNIK AG

Lägerstrasse 11  
CH-5610 Wohlen AG  
[T +41 56 619 77 77](tel:+41566197777)  
[F +41 56 619 77 11](tel:+41566197711)  
[info@ksu.ch](mailto:info@ksu.ch)  
Informations

- [Mentions légales](#)
- [CGV](#)
- [Déclaration de protection des données](#)
- [Formulaire de contact](#)

### Certification

 [9001-Cert](#)  [IQnet](#)

### Mitgliedschaften

 [Aerospace Cluster](#)

 [ASTAG](#)

 [Reifenverband der Schweiz](#)

 [VöV](#)

---

© 2025 KSU A-Technik AG

[powered by polynorm](#)

Vous êtes sûr de vous?