

PRÉHENSEUR MÉCANIQUE - AL/RH

LE PLUS PETIT ET MANIABLE DES PRÉHENSEURS MÉCANIQUES

Le préhenseur AL / RH permet de **saisir vos bobines de 4000 kg** grâce à un système purement mécanique. Il est disponible selon 2 systèmes de préhension : le système AL ou le système RH.

Système AL / ALK

Les mors de serrage agissent automatiquement.



AL
Simple mandrin



ALK
Double mandrins

Système RH / RHK

Serrage manuel à l'aide d'une poignée.



RH
Simple mandrin



RHK
Double mandrins



1. Positionner



2. Introduire



3. Lever



1. Positionner



2. Introduire



3. Lever

AVANTAGES

- > Système de préhension mécanique, ne nécessitant aucune alimentation électrique
- > Petit et très maniable
- > Adapté pour la manipulation de bobines lourdes et imposantes

+ APPLICATIONS

Le préhenseur AL / RH dispose de mandrins de différents diamètres :

Diamètre interne de bobine : 30 - 650 mm max.

Diamètres mandrin (modèles standards) :

70 mm ; 76,2 mm ; 150 mm ; 152,4 mm