

PINCE DE LEVAGE POUR REGARDS ET CONES BETON (1 500KG)

Référence AG_LRC



L'ESSENTIEL

- CMU 1 500 Kg
- Diamètre nominal de 625 à 800 mm
- 2 niveaux de préhension
- Serrage automatique
- Livré avec notice d'utilisation et CE
- Fabrication Allemande
- Garantie 6 mois



INFORMATIONS TECHNIQUES

MATERIEL-LEVAGE.COM propose la pince à bloc AG_LRC répondant aux besoins de levage et de manutention de charges pour la construction, le BTP, le préfabriqué béton pour une capacité maximale de 1 500 Kg.

Cette pince universelle permet principalement de déplacer et de soulever par l'intérieur des regards, des cônes, avec un diamètre nominal de 625 à 800 mm. Il s'agit d'un réglage progressif des diamètres nominaux afin de s'adapter au mieux à la charge est de garantir la précision du levage.

Cette pince de levage possède également deux niveaux de préhension, ne nécessitant pas de réglage de la part de l'opérateur pour déplacer un regard ou un cône. Afin d'éviter tout risque de glissement de la charge, il est important que les griffes soient réglées sur le même diamètre nominal.

Cet appareil de levage est directement contrôlé par le technicien à partir de son poste de conduite, simplifiant la manoeuvre et rationalisant le déplacement puisqu'une seule personne est nécessaire. Le passage de «Ouvert» à «Fermé» se réalise par déplacement latéral de l'engin de levage. L'opération de levage peut ainsi se dérouler en toute sécurité.

La pince de levage à regards AG_LRC est livrée avec CE et notice d'utilisation.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CMU	Diamètre nominal (mm) Griffe inférieure	Diamètre nominal (mm) Griffe supérieure	Poids (Kg)
1 500 Kg	625 / 800	1 000 / 1 200	154