

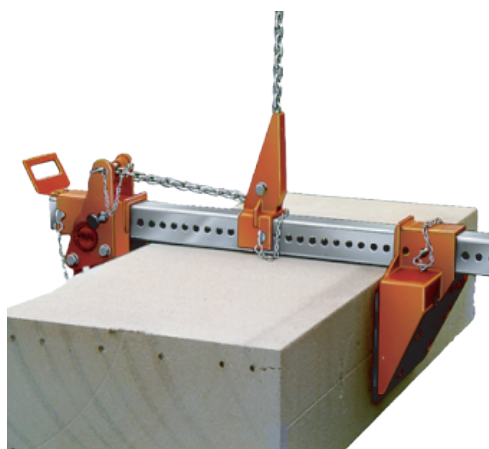


PINCE DE LEVAGE POUR MATERIAUX VOLUMINEUX

Référence AG_LEV

L'ESSENTIEL

- CMU de 1 500 Kg à 2 000 Kg
- Zone de serrage de 30 à 1 000 mm
- Revêtement caoutchouc interchangeable
- Deux mâchoires de serrage réglables
- Livré avec notice d'utilisation et CE
- Fabrication Allemande
- Garantie 6 mois



INFORMATIONS TECHNIQUES

Avec la gamme de pinces pour matériaux volumineux, MATERIEL-LEVAGE.COM propose un ensemble de matériel de manutention destiné au secteur de la construction, du BTP et des préfabriqués bétons...

Le modèle AG_LEV est une pince de levage permettant le transport en toute sécurité des pierres rugueuses et des éléments volumineux en béton ayant des surfaces parallèles pour une CMU allant jusqu'à 1.5 tonnes (constructions spéciales sur demande).

Les deux mâchoires de serrage peuvent être réglées sur toute la zone de serrage. Grâce à l'anneau de suspension réglable des éléments ayant un centre de gravité décalé du centre peuvent être mis en position horizontale.

Le modèle AG_LEV est équipé d'un revêtement en caoutchouc interchangeable. Pour soulever la charge, enlever le doigt d'indexation. Après avoir déposé la charge le boulon d'arrêt s'enclenche et le grappin s'ouvre automatiquement.

Grâce à la chaîne à haute résistance cette pince est très légère. Ce modèle est équipé de mâchoires larges et doit être utilisé pour le transport des matériaux friables.

La peinture est orange, RAL 2000. La poutre et les éléments de jonction sont galvanisés.

Cette pince est livrée avec une notice d'utilisation et un CE.

DÉCLINAISONS

Capacité de charge (Kg)	Zone de réglage (mm)	Largeur des mâchoires (mm)	Poids (Kg)
1 500	30 - 500	120	40
1 500	30 - 1 000	120	47
1 500	30 - 500	360	54
1 500	30 - 1 000	360	60

