



MKKS

AIMANT COMPACT POUR GRUE

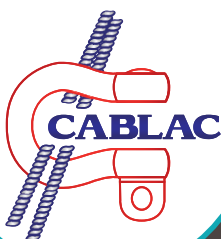
Référence	MKKS
Utilisation	AIMANT POUR LEVER OU MANIPULER DES TÔLES FINES ALLANT JUSQU'À 300KG À L'AIDE D'UNE GRUE (CROCHET PRÉVU À CET EFFET)
Norme	EN 13155 - EN 12100
Matière	CARTER ACIER
Coefficient de sécurité	3

- Aimant compact et très léger
- L'huile et la graisse ont peu d'influence sur la force magnétique
- Grand oeil de levage mobile en une direction
- Poignée solide et ergonomique pour une manipulation en toute sécurité
- L'aimant se détache en inclinant la poignée
- La surface doit être lisse, propre, intacte, et non traitée

Référence	CMU* (kg)	Force de traction (kg)	Épaisseur plaque (mm)	Dimensions aimant (mm)		Poids (kg)
				A	B	
MKKS/250	250	100	> 4	290	125	7.5
MKKS/500	300	125	> 4	290	180	10.5

* CMU : Charge Maximale d'Utilisation

- Levage et manutention des tôles avec épaisseur minimum 4mm (capacité de l'aimant atteinte pour une épaisseur de 20mm)
- 1 aimant suffit pour des dimensions de plaques max 1 x 2 mètres.



Chaque produit est livré avec un certificat de conformité et une notice d'utilisation. Tout accessoire de levage doit être utilisé par une personne compétente. Un contrôle avant chaque utilisation est obligatoire afin de vérifier que l'accessoire ne présente aucun défaut apparent. Textes, dimensions et photos non contractuels - Susceptibles de modifications sans préavis.

CABLAC SAS
14 ZONE ARTISANALE
25320 GRANDFONTAINE
SIRET : 42475122000023

Tél. : 03.81.58.46.00
Fax : 03.81.58.46.01
Site Web : www.cablac.fr
Email : commercial@cablac.fr