



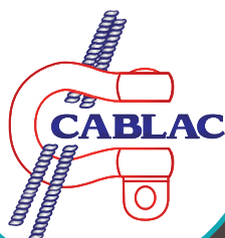
PINCE DE LEVAGE DE POUTRE MONTÉE SUR ÉLINGUE CHÂÎNE

Référence	PLAST
Utilisation	LEVAGE ET TRANSPORT DE POUTRES EN ACIER EN POSITION HORIZONTALE ET VERTICALE. CENTRE DE GRAVITÉ DE LA POUTRE DIRECTEMENT SOUS L'OEIL.
Normes	EN 12100 ET EN 13155 + A2
Matière	ACIER
Finition	PEINTURE
Coefficient de sécurité	5

- Pince compacte et légère
- Système de verrouillage
- Conçu pour des tôles d'une dureté maximale de 37HRC / 345HB
- Permet un empilement facile des poutres
- Charge minimale : 10% de la capacité de charge

Référence	CMU* (kg)	Plage de serrage (mm)	Poids (kg)
PLAST1.0	1000	0 - 15	4
PLAST2.0	2000	0 - 20	8
PLAST3.0	3000	0 - 25	16

* CMU : Charge Maximale d'Utilisation



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