



PINCE DE LEVAGE POUR TUBES ET RONDS

Référence	PLA
Utilisation	PINCE POUR LE LEVAGE DE PROFILÉS DE TUBES ET RONDS. PINCE À UTILISER UNIQUEMENT PAR PAIRE, À L'AIDE D'UN PALONNIER ADAPTÉ.
Normes	EN 13155 + A2
Matière	ACIER
Finition	MÉCANO SOUDÉ

- Pince semi-automatique
- Effort de serrage proportionnel à la charge

Référence	CMU* unitaire (kg)	Ouverture réglable (mm)	Poids unitaire (kg)
PLA0.5	550	50 - 100	6
PLA1	110	100 - 200	12
PLA2	2100	200 - 320	28
PLA3	3200	300 - 450	48

* 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