

DÉTAILS DU PRODUIT - PINCE POUR TUYAUX

Code	Capacité (kg)	Poids (kg)	Réglage (mm)
PZTU-15	500	7	100-150
PZTU-30	500	55	200-300
PZTU-40	1000	65	300-400
PZTU-50	1000	70	400-500
PZTU-60	1000		500-600
PZTU-75	2000	115	600-750
PZTU-80	2000		650-800
PZTU-99	2000	190	800-1000
PZTU-120	2000		1000-1200

DÉTAILS DU PRODUIT - PINCE POUR TUYAUX

Pinces de levage



Pince pour tuyaux

Pince mécanique pour la manutention de tuyaux

La pince mécanique pour tuyaux en béton est un outil conçu pour soulever et manipuler efficacement et en toute sécurité des tuyaux en béton. Cet appareil offre une prise solide et fiable, facilitant les opérations de levage et de positionnement des tuyaux dans les environnements de construction. La pince est équipée d'un système de verrouillage mécanique manuel qui permet de fixer fermement le tuyau pendant les opérations de levage et de transport, avec un déverrouillage automatique pour faciliter le contrôle des opérations de pose. La pince est conçue pour être compatible avec divers équipements de levage tels que des grues, des excavateurs ou des chargeuses frontales. Toutes nos pinces sont construites et testées selon les normes UNI EN 13155, UNI EN ISO 12100, UNI EN 13854, ISO 8686 et UNI EN 10204, et sont livrées avec l'étiquette appropriée, le certificat de conformité, ainsi que le manuel d'utilisation et d'entretien. Tous nos produits sont couverts par une garantie d'un an (Directive Européenne).

Secteurs d'application

 Construction  Levage