

DÉTAILS DU PRODUIT - PINCE POUR TAMPONS ET DALLES EN BÉTON

Code	Capacité (kg)	Poids (kg)	Réglage (mm)
PZC-TA	600	35	50-600

DÉTAILS DU PRODUIT - PINCE POUR TAMPONS ET DALLES EN BÉTON

Pinces de levage



Pince pour tampons et dalles en béton

Pince télescopique de levage avec déclenchement automatique

Cette pince représente un accessoire de levage innovant, spécialement conçu pour être utilisé avec des équipements de levage et des machines appropriés. Sa conception a été guidée par la nécessité de créer un dispositif capable de saisir facilement, rapidement et en toute sécurité des artefacts en béton et des bordures de différentes tailles. Le réglage de la pince est facile et rapide grâce à un axe à ressort, tandis que la profondeur de préhension de 185 mm permet de soulever en toute sécurité même des bordures chanfreinées, grâce à la capacité de la pince à saisir sous le chanfrein lui-même. L'anneau de suspension offre un point d'attache pratique pour les grues et autres équipements de levage, assurant un levage stable et contrôlé. La libération automatique est gérée par un dispositif qui passe du mode "prise" au mode "libération" de manière entièrement automatique. Les tampons en caoutchouc, facilement remplaçables, assurent une prise sécurisée sans endommager les objets soulevés. 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