

DÉTAILS DU PRODUIT - PINCES À REGARD BÉTON TRI-CROCHETS

Code	Capacité (kg)	Poids (kg)	Réglage (mm)
PZB-2	1000	34	30-100
PZB-3	1500	48	30-100

DÉTAILS DU PRODUIT - PINCES À REGARD BÉTON TRI-CROCHETS

Pinces de levage




Pinces à regard béton tri-crochets

Pince pour fosses et anneaux en béton

Les pinces de levage modèle PZB sont conçues pour la manipulation de regards en béton, fosses biologiques et profils ronds en ciment. Caractérisées par une construction robuste et des technologies modernes, ces pinces offrent une solution sûre, efficace et polyvalente pour les opérations de levage. Elles sont recommandées pour une utilisation en configuration double ou triple avec des élingues chaîne appropriées. Les principales caractéristiques incluent une structure robuste, une facilité d'utilisation avec des poignées intégrées, une polyvalence dans la prise de divers éléments en béton, une légèreté pour une manipulation facile, une efficacité temporelle grâce à une conception optimisée, et la conformité CE garantissant la sécurité et la fiabilité. 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 fournies avec l'étiquette appropriée, le certificat de conformité et 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