

SCHEDA PRODOTTO - PINZA DI SOLLEVAMENTO TELESCOPICA ZINCATA

Codice	Portata (kg)	Peso (kg)	Regolazione (mm)
PZC-TAZN	600	37	50-600

SCHEDA PRODOTTO - PINZA DI SOLLEVAMENTO TELESCOPICA ZINCATA

Pinze di sollevamento



Pinza di sollevamento telescopica zincata

Pinza zincata di sollevamento telescopica con rilascio automatico

Questa pinza rappresenta un accessorio di sollevamento innovativo, appositamente progettato per l'uso su attrezzature e macchine di sollevamento idonee. La sua concezione è stata guidata dalla necessità di realizzare un dispositivo in grado di afferrare con facilità, rapidità e sicurezza manufatti e cordoli in cemento di varie dimensioni. La regolazione della pinza è agevole e veloce mediante un perno a molla mentre la profondità di presa di 185 mm consente di sollevare in modo sicuro anche cordoli smussati, grazie alla capacità della pinza di aggrapparsi sotto lo smusso stesso. L'occhiello di sospensione fornisce un punto di aggancio pratico per gru e altri mezzi di sollevamento, garantendo un sollevamento stabile e controllato. Il rilascio automatico è gestito da un dispositivo che passa dalla modalità di "presa" a "rilascio" in modo completamente automatico. I tamponi in gomma, facilmente sostituibili, assicurano una presa sicura senza danneggiare gli oggetti sollevati. La finitura galvanizzata contribuisce a proteggere la pinza dalla corrosione, garantendo durabilità nel tempo anche in ambienti difficili. Tutte le nostre pinze sono costruite e testate secondo le norme UNI EN 13155, UNI EN ISO 12100, UNI EN 13854, ISO 8686 E UNI EN 10204 e vengono emesse con l'apposita etichetta, certificato di conformità e manuale di uso e manutenzione. Tutti i nostri prodotti sono coperti da un anno di garanzia (Direttiva Europea).

Settori di applicazione

 Edilizia  Sollevamento