

**SCHEDA PRODOTTO - GANCIO A 'C' PER MOVIMENTAZIONE TUBI**

Codice	Portata (kg)	Peso (kg)	Lunghezza max. tubi (mm)
GTC-0.5/1000	500	25	1000
GTC-1/1000	1000	27	1000
GTC-2/1000	2000	52	1000
GTC-2/2200	2000	165	2200
GTC-3/2200	3000	195	2200
GTC-5/2200	5000	275	2200
GTC-6.5/2200	6500	320	2200
GTC-6.5/2500	6500	380	2500
GTC-8/2200	8000	405	2200
GTC-10/2200	10000	610	2200

## SCHEDA PRODOTTO - GANCIO A 'C' PER MOVIMENTAZIONE TUBI

**Pinze di sollevamento**



### Gancio a 'C' per movimentazione tubi

#### Gancio a 'C' per movimentazione tubi in cemento

Il nostro gancio a C è uno strumento specializzato progettato per il sollevamento e la posa orizzontale di tubi in calcestruzzo mediante gru o escavatore. Con un sistema di bilanciamento manuale dotato di anello scorrevole, offre la possibilità di stabilizzare e bilanciare con precisione tubi di diverse lunghezze e pesi. Per il sollevamento di scatolari, i ganci a C sono dotati di stabilizzatori laterali amovibili per garantire un bilanciamento corretto del manufatto e prevenire scivolamenti accidentali. In sintesi, il nostro gancio a C offre un'eccellente combinazione di sicurezza, flessibilità e robustezza per soddisfare le esigenze specifiche del sollevamento orizzontale di tubi in calcestruzzo, contribuendo a ottimizzare le operazioni di cantiere. Su richiesta, siamo in grado di fornire ganci a C personalizzati per adattarsi a tubi di lunghezza e portata al di fuori dei parametri standard indicati nella tabella di riferimento. Questo prodotto è costruito e testato secondo le norme UNI EN 13155, UNI EN ISO 12100, UNI EN 13854, ISO 8686 e UNI EN 10204 e viene emesso con l'apposita etichetta metallica, 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