

SCHEDA PRODOTTO - PINZA IDRAULICA PER CORDOLI



| Codice | Peso (kg) | Regolazione (mm) |
|--------|-----------|------------------|
| PZC-I | 80 | 0-400 |

SCHEDA PRODOTTO - PINZA IDRAULICA PER CORDOLI

Pinze di sollevamento



Pinza idraulica per cordoli

Pinza posa cordoli idraulica

La pinza per cordoli PZC-I è un dispositivo di presa a ganaschia con chiusura idraulica progettato per sollevare e posare cordoli di marciapiede con facilità e sicurezza. Azionata da un cilindro idraulico a doppio effetto, la pinza è dotata di una valvola di sicurezza per prevenire la perdita del carico in caso di calo improvviso di pressione. La presa sui cordoli è garantita da un pattino in nylon e due rulli di poliuretano, assicurando un sollevamento delicato senza graffi o danni ai materiali. La pinza può sollevare cordoli nel senso della larghezza, consentendo l'affiancamento diretto durante la posa. Questo accessorio ha sensibilmente migliorato e velocizzato le operazioni di posa dei cordoli, consentendo a un singolo operatore di sollevare e posare i cordoli direttamente in opera senza la necessità di interventi manuali aggiuntivi. Dotate di pattini antigraffio, le ganasce delle pinze proteggono l'integrità dei cordoli durante il sollevamento. Questo modello si può adattare perfettamente alle macchine da movimento terra e alle gru idrauliche da camion. 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