

# PROGELIFT

PINZA GOMMATA  
per marmo

## CATALOGO



# 024

**PINZA MARMO GOMMATA**

Le pinze oggetto del presente catalogo sono conformate per la presa e il sollevamento di **lastre di marmo**. L'azionamento e lo sblocco della pinza sono manuali, mentre il blocco della stessa è automatico, a gravità. La pinza è dotata di piastre gommate sostituibili. Sono presenti a catalogo pinze con misure standard; è possibile richiedere pinze con misure personalizzate compilando il modulo "dati utili per offerta" ed inviandolo all'indirizzo commerciale@progelift.com.



| ARTICOLO  | PORTATA MASSIMA | APERTURA MASSIMA | IMPRONTA DI PRESA GANASCE |
|-----------|-----------------|------------------|---------------------------|
| PZ2/5MG40 | Kg. 250         | mm. 0 - 40       | mm. 160x85                |
| PZ5MG60   | Kg. 500         | mm. 0 - 60       | mm. 160x85                |
| PZ10MG80  | Kg. 1000        | mm. 20 - 80      | mm. 140x110               |
| PZ15MG100 | Kg. 1500        | mm. 20 - 100     | mm. 180x120               |
| PZ20MG100 | Kg. 2000        | mm. 30 - 100     | mm. 180x120               |
| PZ25MG120 | Kg. 2500        | mm. 40 - 120     | mm. 200x120               |
| PZ30MG100 | Kg. 3000        | mm. 40 - 100     | mm. 200x150               |

Qua di seguito vengono mostrati alcuni esempi di pinze multiuso realizzate in base a specifiche esigenze del cliente.



I dati contenuti in questo catalogo sono forniti a titolo indicativo. Il costruttore potrà apportare in qualunque momento modifiche ai modelli descritti in questo catalogo, per natura tecnica o commerciale. Le illustrazioni sono inserite a titolo indicativo. Ogni prodotto viene fornito certificato CE e provvisto di manuale d'uso.



**DATI PER OFFERTA**

**DATI UTILI PER UNA RICHIESTA D'OFFERTA**

**PER POTERVI FORMULARE UN'OFFERTA IN MODO RAPIDO ED ESAUSTIVO NECESSITIAMO DI:**

• **VOSTRI DATI ANAGRAFICI COMPLETI:** -----

• **DESCRIZIONE DEL CARICO DA SOLLEVARE:** -----  
 - Tipologia del carico e geometrie -----  
 - Dimensioni minime, massime e variazioni -----  
 - Peso ed eventuali variabilità -----  
 - Particolarità e criticità -----  
 - Punti d'aggancio e/o di presa -----

Disegni o fotografie del carico permettono di sviluppare una soluzione più appropriata

• **DESCRIZIONE DEL MEZZO SOLLEVANTE:** -----  
 - Tipologie dei mezzi utilizzati per il sollevamento -----  
 - Altezza minima e massima raggiungibili -----  
 - Portata massima -----  
 - Configurazioni e potenziali problematiche -----  
 - Tipi di presa o d'aggancio -----

• **AMBIENTE DI LAVORO:** -----  
 - Temperature, caratteristiche ambientali, vincoli e -----  
 altre limitazioni d'utilizzo -----

• **OPERAZIONI DA COMPIERE:** -----  
 - Lavorazioni in sospensione -----  
 - Rotazione o manipolazione del carico -----  
 - Posizionamento del carico in luoghi particolari -----  
 - Carichi vincolati o altro -----

Se l'operazione da svolgere è complessa aiuta fornire fotografie o filmati esplicativi

• **TIPOLOGIA DELL'ATTREZZATURA RICHIESTA:** -----  
*Nel caso utilizzate attrezzature autocostruite, o non più a norma, sono utili fotografie o disegni quotati.*

**SCRIVICI:** [commerciale@progelift.com](mailto:commerciale@progelift.com) - [tecnico@progelift.com](mailto:tecnico@progelift.com)

**Progelift S.r.l.**

Strada della Ferriera, 8- 37135 Verona  
 www.progelift.com Tel. 045 8766500

PER MARMO

DATI UTILI



**PROGELIFT**

Progelift S.r.l.  
Strada della Ferriera, 8 - 37135 Verona  
[www.progelift.com](http://www.progelift.com) - [www.essoll.it](http://www.essoll.it)  
Tel. 045 8766500  
[commerciale@progelift.com](mailto:commerciale@progelift.com) - [tecnico@progelift.com](mailto:tecnico@progelift.com)