

# **PROGELIFT**

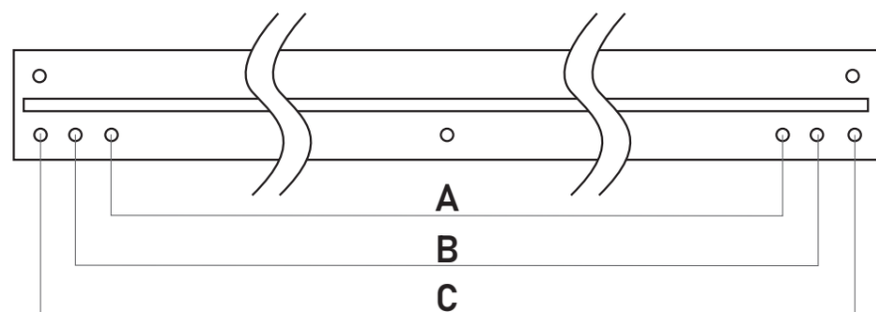
## **BILANCINI PER MARMO CATALOGO**



# **024**

CORPO DEL BILANCINO compreso di STAFFE IMBULLONATE senza ACCESSORI

Portata massima **TON. 5**



CODICE ART.	interassi ganci inferiori			INGOMBRO
	A	B	C	
BIL5M12	820	960	1100	1200
BIL5M15	1120	1260	1400	1500
BIL5M18	1420	1560	1700	1800
BIL5M20	1620	1760	1900	2000
BIL5M23	1920	2060	2200	2300

Il bilancino per marmo è un'attrezzatura che agevola la presa di lastre e pacchi di lastre, rendendo l'operazione più semplice e sicura.

I bilancini da noi forniti sono così composti: **corpo del bilancino con portata TON.5 compreso di staffe imbullonate, senza accessori.**

E' possibile configurare il bilancino in base alle proprie esigenze con l'aggiunta degli accessori a catalogo, per gli agganci superiori e per quelli inferiori.

COPPIA DI STAFFE



CARATTERISTICHE

Coppia di staffe per bilancino da marmo.

CODICE ART.	ACCOPIAMENTO INDICATO
BIL5MS12	BIL5M12
BIL5MS15/23	BIL5M15/23

COPPIA TIRANTI IN CATENA



CARATTERISTICHE

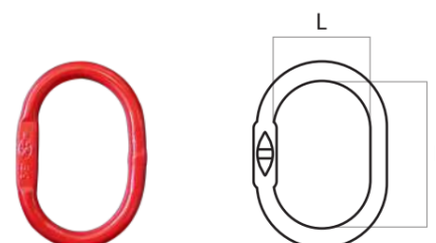
Coppia di tiranti in catena per bilancino da marmo.

CODICE ART.	ACCOPIAMENTO INDICATO
BIL5MTC12	BIL5M12
BIL5MTC15/23	BIL5M15/23

ACCESSORI BILANCINI

I bilancini per marmo possono essere venduti con vari accessori che consentono diverse configurazioni, in base alle specifiche esigenze dell'acquirente. I bilancino ha molteplici posizioni di aggancio inferiori e può essere fornito ed utilizzato con vari accessori. Ogni foro ha portata di Kg. 2500. **Tutti i ganci a catalogo vengono forniti provvisti di grillo.**

ANELLO OVALE PER STAFFE



CARATTERISTICHE

Anello ovale per staffe bilancino da marmo.

CODICE ART.	PORTATA	P	L
BIL5MAO53	TON. 5,3	mm. 160	mm. 95
BIL5MAO94	TON. 9,4	mm. 190	mm. 110
BIL5MAO142	TON. 14,2	mm. 230	mm. 130

GANCIO GIREVOLE



CARATTERISTICHE

Gancio girevole compreso di grillo.

CODICE ART.	PORTATA
BIL5MGNC32	TON. 3,2
BIL5MGNC50	TON. 5

GANCIO GIREVOLE SOTTO CARICO



CARATTERISTICHE

Gancio girevole sotto carico compreso di grillo.

CODICE ART.	PORTATA
BIL5MGSC32	TON. 3,2
BIL5MGSC54	TON. 5,4

GANCIO AD OCCHIO FISSO



CARATTERISTICHE

Gancio ad occhio fisso compreso di grillo.

CODICE ART.	PORTATA
BIL5MGOF50	TON. 5
BIL5MGOF75	TON. 7,5



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.



Tutte le attrezzature sono fornite di certificazione CE, verbale di collaudo e libretto d'uso e manutenzione

I bilancini per marmo possono essere venduti con specifici accessori, che consentono diverse configurazioni, in base alle specifiche esigenze dell'acquirente.



CARRUCOLE FASCE POLIESTERE



CARATTERISTICHE

Coppia di carrucole per anelli in fascia poliester.

CODICE ART.	PORTATA ALLA COPPIA	LARGHEZZA MASSIMA
BIL5MCFP90	TON. 5	mm. 90
BIL5MCFP120	TON. 5	mm. 120

CARRUCOLE FUNE ACCIAIO



CARATTERISTICHE

Coppia di carrucole per anelli in fune di acciaio.

CODICE ART.	PORTATA ALLA COPPIA	DIAMETRO FUNE
BIL5MCFA15	TON. 5	mm. 15
BIL5MCFA18	TON. 5	mm. 18



Tutte le attrezzature sono fornite di certificazione CE, verbale di collaudo e libretto d'uso e manutenzione

Vengono mostrati in questa pagina alcuni esempi di possibili configurazioni degli agganci inferiori sul corpo del bilancino.

CARATTERISTICHE

Esempio di configurazione corpo bilancino per marmo con tre ganci girevoli per l'aggancio inferiore e un anello ovale interfacciato alla coppia di staffe, per l'aggancio al mezzo sollevante.



Tutte le attrezzature sono fornite di certificazione CE, verbale di collaudo e libretto d'uso e manutenzione

CARATTERISTICHE

Esempio di configurazione mista corpo bilancino per marmo con due ganci ad occhio fissi ed un gancio girevole sotto carico posto centralmente. L'aggancio inferiore centrale può essere utilizzato singolarmente.



Tutte le attrezzature sono fornite di certificazione CE, verbale di collaudo e libretto d'uso e manutenzione

CARATTERISTICHE

Esempio di configurazione mista corpo bilancino per marmo con due carrucole per tiranti in fune d'acciaio e due ganci girevoli.



Tutte le attrezzature sono fornite di certificazione CE, verbale di collaudo e libretto d'uso e manutenzione

## ALTRI BILANCINI

A catalogo, oltre ai bilancini per marmo con portata TON.5, sono presenti anche bilancini con portata TON.6 da mm. 1500/2300. Per qualsiasi richiesta di attrezzature speciali e fuori catalogo potete contattarci fornendoci tutti i dati necessari per poter sviluppare un'offerta personalizzata.

ALTRI

CORPO DEL BILANCINO compreso di TIRANTI IN CATENA senza ACCESSORI

Portata massima **TON. 6**



Bilancino per marmo con portata di TON.6, con misure possibili mm. 1500/2300. Il bilancino ha un gancio centrale girevole e quattro ganci ad occhio fissi posti lateralmente. I ganci sono sovradimensionati per agevolare l'imbracatura. Questa configurazione prevede per l'aggancio superiore una coppia di tiranti in catena con due anelli ovali al vertice.



Tutte le attrezzature sono fornite di certificazione CE, verbale di collaudo e libretto d'uso e manutenzione

## NON A CATALOGO

Di seguito alcuni esempi di bilancini per marmo realizzati per specifiche esigenze dell'acquirente, per il sollevamento e il ribaltamento di materiali lapidei di piccole dimensioni.

Per ogni attrezzatura non a catalogo si prega di compilare la linea guida presente nell'area informative sul nostro sito "dati utili per richiesta d'offerta" e di inoltrarla alla mail commerciale@progelift.com. Verrete contattati e seguiti per trovare la soluzione più adeguata alle vostre necessità.



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

## 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

