

■ **Cavalletto doppio regolabile a gambe fisse**

- ART. 8000** Altezza min. 800 mm, max 1500 cm
- ART. 8004** Altezza minima 110 cm, altezza massima 190 cm
- ART. 8001** Altezza minima 125 cm, altezza massima 210 cm
- ART. 8002** Altezza min. 1500 mm, max 2700 cm



■ **Cravatta per casseformi**

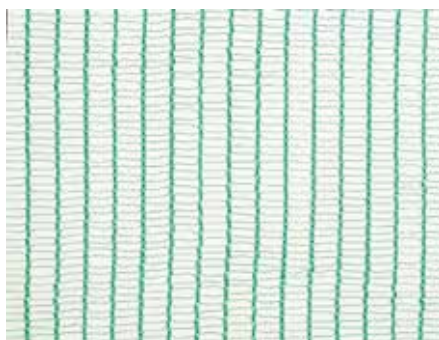
Cravatta in ferro per casseformi con cunei

- ART. 3001** Lunghezza 650 cm
- ART. 3002** Lunghezza 850 cm
- ART. 3003** Lunghezza 1100 cm
- ART. 3004** Lunghezza 1350 cm
- ART. 3010** Cunei per cravatte



■ **Rete per ponteggio**

- ART. 16040** Rete verde con tessitura in monofilo di polietilene  
Resistenza alla rottura: 200kg/m<sup>2</sup>



■ **Cavalletto doppio regolabile a gambe fisse**

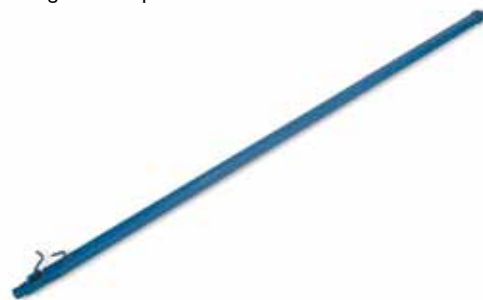
- ART. 8010** Larghezza min. 2100 mm - max 3900 cm  
Altezza min. 800 mm - max 1400 cm



■ **Regole a molla**

Regole metalliche verniciate con polvere epossidica per linee di tamponamento per la posa in opera di blocchi di cemento, argilla espansa e blocchetti forati

- ART. 16030** Regola con pedale cm 210/320
- ART. 16031** Regola con pedale cm 220/400
- ART. 16032** Regola senza pedale cm 210/320
- ART. 16033** Regola senza pedale cm 220/400



■ **Scala in tubo**

Tubo Ø 48, spessore 2 mm,  
pioli zigrinati Ø 21, spessore 1,5 mm

- ART. 10001** Altezza 2,00 mt.
- ART. 10002** Altezza 2,50 mt.
- ART. 10003** Altezza 3,00 mt.
- ART. 10004** Altezza 3,50 mt.
- ART. 10005** Altezza 4,00 mt.
- ART. 10006** Altezza 4,50 mt.
- ART. 10007** Altezza 5,00 mt.



Brevetto Europeo





## Barriere per cantiere

Barriere per cantiere con sistema di fissaggio ad incastro  
 Rivestimento in polvere epossidica  
 Telaio in tubolare Ø 28 mm, altezza mt 1, piastre pubblicitarie

**ART. 18321** Lunghezza mt 1,5 - Peso 9 kg.

**ART. 18322** Lunghezza mt 2 - Peso 10,5 kg.



## Benna con ribaltamento automatico

Questo prodotti sono stati omologati e vengono forniti con manuale di uso e manutenzione e dichiarazione di conformità

**ART. 14431** Litri 200

**ART. 14432** Litri 300

**ART. 14433** Litri 400

**ART. 14434** Litri 500

**ART. 14435** Litri 600

**ART. 14436** Litri 800

**ART. 14437** Litri 1000



## Riferimenti normativi.

**D.P.R. 547 del 27/04/1955** Norme per la prevenzione degli infortuni sul lavoro.

**D.P.R. 524 del 08/06/1992** Recepimento della direttiva 77/576/EEC e 79/640/EEC e norme UNI 7545/1-23 e G.U. Comunità Economica Europea 91/c53/07 del 28/02/91.

**D.P.R. 459 del 24/07/1996** Recepimento della direttiva 87/392/EEC e successive modifiche fissate dalle direttive 91/368 EEC, 93/44/EEC, 93/68/EEC.

## Dispositivo di protezione

**ART. 15060** Dispositivo di protezione per solette e balconi con sistema di bloccaggio a vite, zincato



## Benna a scarico centrale

Questi prodotti sono stati omologati e vengono forniti con manuale di uso e manutenzione e dichiarazione di conformità

**ART. 14421** Litri 200

**ART. 14422** Litri 250

**ART. 14423** Litri 300

**ART. 14424** Litri 400

**ART. 14425** Litri 500

**ART. 14426** Litri 600

**ART. 14427** Litri 800

**ART. 14428** Litri 1000



## ATTENZIONE

Non superare i carichi massimi degli accessori.  
 Seguire sempre le indicazioni d'uso fornite dal costruttore dei nastri e/o fasce.

Controllare sempre lo stato d'uso di nastri e/o fasce.  
 Non usare nastri e/o fasce prive dell'etichetta riportante i relativi dati di portata.

Agganciare gli accessori solo e sempre nei punti previsti.

Nel riempire la benna con il materiale da trasportare, non superare in altezza il bordo della benna stessa.

E' fatto espresso divieto di usare questo accessorio per sollevare materiali diversi da quelli indicati nel manuale o per sollevare persone.

### Tramoggia chiusa

**ART. 18001** Tramoggia scaricadetriți chiusa



### Tramoggia aperta

**ART. 18002** Tramoggia scaricadetriți aperta



### Convogliatore

**ART. 18000** Convogliatore scaricadetriți



### Supporto per tramoggia zincato

**ART. 17600** Telaio in acciaio zincato, concepito per essere fissato sia sulle strutture metalliche sia a davanzali o sporgenze



### Caratteristiche Tecniche

**ART. 18000** Convogliatore scaricadetriți

Materiale: Polietilene lineare di prima scelta  
Dimensioni: diametro esterno superiore 59 cm  
diametro interno superiore 50 cm  
diametro inferiore 38 cm  
altezza 108 cm  
Peso: 9,50 Kg

**ART. 18001/18002** Tramoggia

Materiale: Polietilene lineare di prima scelta  
Dimensioni: altezza 85 cm  
lunghezza 98 cm  
larghezza 74 cm  
bocca di scarico inferiore Ø 39 cm

