

# SPONDA SICURA

## Scheda tecnica d'uso

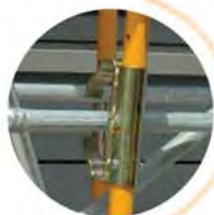
**Sponda Sicura** è un dispositivo da utilizzarsi durante la fase di montaggio e smontaggio dei ponteggi metallici al fine di creare una protezione anticaduta di tipo collettivo

Altezza: 2220 mm  
Larghezza all'impugnatura: 500 mm  
Larghezza in sommità: 800 mm  
Peso: 7.60 kg  
Materiale: Lega di alluminio  
Finitura: verniciata gialla

Aggancio superiore



Aggancio inferiore



Il posizionamento delle staffe inferiori è regolabile seguendo la procedura riportata nel foglio allegato

Durante la fase di montaggio, va installata a partire dal piano immediatamente inferiore a quello che si intende realizzare.  
Durante la fase di smontaggio va invece installata a partire dal piano più alto. Non può costituire una protezione permanente.



## Sequenza di montaggio

1



Salendo con il ponteggio, le sponde si spostano al piano superiore ancora da allestire. Occorre montare un corrente provvisorio alla quota del traverso per l'aggancio superiore.

2



Si montano fermapiedi e tavole del piano superiore.

3



Il montatore può salire al piano superiore e proseguire con l'allestimento in sicurezza. In fase di smontaggio la sequenza è esattamente inversa.

### Prescrizioni particolari d'uso

- La sponda è strutturalmente idonea a reggere un carico orizzontale massimo di 30 daN o un carico verticale massimo di 100 daN.
- Le coppie di agganci ( superiori ed inferiori ) non possono distare meno di 800 mm.
- E' vietato collegare alla sponda mezzi di sollevamento quali carrucole o argani.
- La sponda non può essere usata come elemento di protezione permanente, a tale scopo usare esclusivamente gli elementi autorizzati del ponteggio.

**La sponda di sicurezza Eurotempo è stata provata con esito positivo presso il laboratorio di Ingegneria Strutturale del Politecnico di Milano ( certificato n° 2007 / 672 ).**

DISTRIBUITA DA:

**TRACTEL ITALIANA S.p.A.**

**V.le Europa, 50 20093 Cologno Monzese (MI)**

Tel. 02/254.47.86 - Fax 02/254.71.139 infoit@tractel.it