



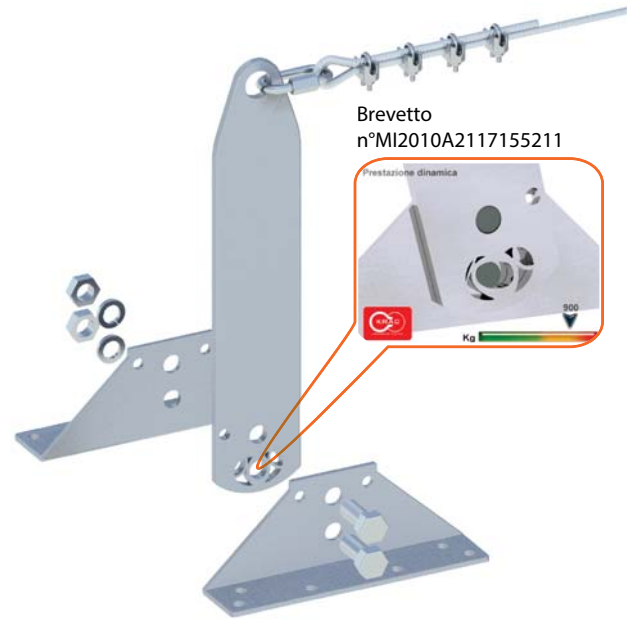
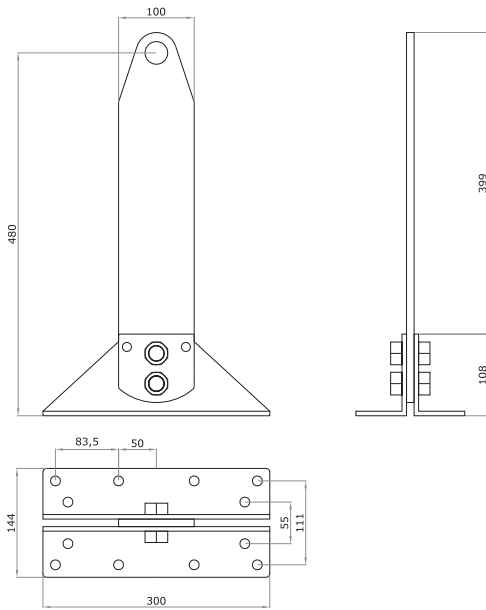
Campata massima 15m



**Caratteristiche prodotto**

Classe C UNI-EN 795/02 **INOX** A2-AISI304 **hot Zn** Zincatura a caldo UNI EN ISO 1461:2009

- Progettato con software di simulazione per ridurne il peso;
- sistema brevettato Krac system incorporato che evita l'utilizzo di assorbitore sulla fune;
- piastre di base intercambiabili per adattarsi ad ogni supporto;
- basso impatto visivo;
- progettato per evitare condense da ponti termici;
- zincatura secondo norma UNI EN ISO 1461:2009.



**Grafici**

Grafico delle frecce

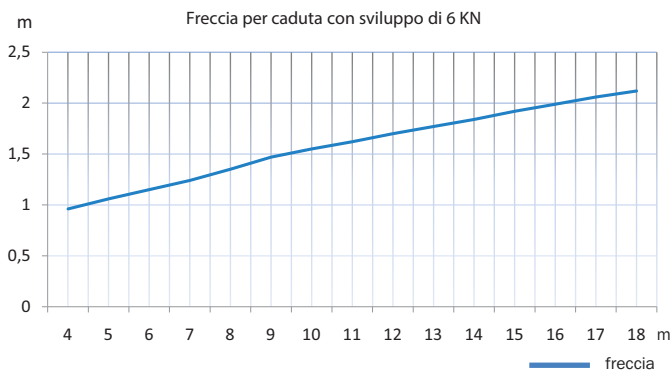
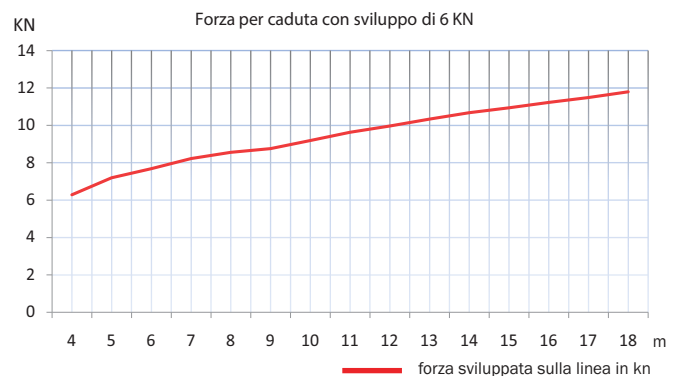


Grafico delle forze



## Ancoraggi di estremità



### BASE PIANO

hot Zn **UNITH3/A**

INOX **UNITH3X/A**



### BASE 21°

hot Zn **UNITH3/B**

INOX **UNITH3X/B**



### BASE 30°

hot Zn **UNITH3/C**

INOX **UNITH3X/C**



### BASE A FALDA 21°

hot Zn **UNITH3/D**

INOX **UNITH3X/D**



### BASE REGOLABILE

hot Zn **UNITH3/E**



hot Zn **UNITH3/E80**



### MURO

hot Zn **UNITH3/S**

INOX **UNITH3X/S**



### MURO OPPOSTO

hot Zn **UNITH3/W**

INOX **UNITH3X/W**



### CAPRIATA

hot Zn **UNITH3/F**

INOX **UNITH3X/F**

## Ancoraggi passanti



hot Zn **UNITH3P/A**

INOX **UNITH3XP/A**



hot Zn **UNITH3P/B**

INOX **UNITH3XP/B**



hot Zn **UNITH3P/C**

INOX **UNITH3XP/C**



hot Zn **UNITH3P/D**

INOX **UNITH3XP/D**



hot Zn **UNITH3P/E**



hot Zn **UNITH3P/E80**



hot Zn **UNITH3P/S**

INOX **UNITH3XP/S**



hot Zn **UNITH3P/W**

INOX **UNITH3XP/W**



hot Zn **UNITH3P/F**

INOX **UNITH3XP/F**

## Disponibile anche con:



### ASTA INOX (ANZICHE' ZINCATA)

INOX **Maggiorazione ad asta:**



### ASTA COLORATA

hot Zn **Maggiorazione ad asta:**



- L5**  
Kit fune da 5 metri
- L10**  
Kit fune da 10 metri
- L15**  
Kit fune da 15 metri
- L20**  
Kit fune da 20 metri
- L25**  
Kit fune da 25 metri
- L30**  
Kit fune da 30 metri
- L35**  
Kit fune da 35 metri



- L40**  
Kit fune da 40 metri
- L45**  
Kit fune da 45 metri
- L50**  
Kit fune da 50 metri
- L60**  
Kit fune da 60 metri

**FREFUN**  
Segnale di stop

Tutti i componenti del kit fune presentano il marchio identificativo **UNITH** impresso con sistema laser, la fune ha anche all'interno dei trefoli un nastro con nostro marchio per tutta la sua lunghezza. Il marchio è la garanzia dell'ottima qualità e resistenza dei componenti utilizzati.

## Staffe per fissaggio

hot Zn

<b>AVV3</b>	<b>AVV3-7</b>	<b>STAY</b>	<b>STAYH</b>	<b>STAYP</b>	<b>KT90</b> <b>KT120</b>

## Accessori per l'impermeabilizzazione

INOX

<b>FP</b>	<b>FFP</b>	<b>PFP</b>	<b>SILL</b>	<b>FFPH</b>	<b>PFPH</b>

## Accessori per il fissaggio

<b>ANC</b>	<b>ANCV</b>	<b>AC</b>	<b>ACANC</b>	<b>VITLEG</b>	<b>TIRLEG</b>

## In Confezione...

- ANC50** (50 pezzi)
- ANCV50** (50 pezzi)
- ACANCKIT8** (8 pezzi)
- VITLEG100** (100pezzi)
- TIRLEG50** (50pezzi)

## LEGNO



**1**  
Trave piatta, larghezza minima 15cm  
n°1 UNITH3/A  
n°12 VITLEG



**2**  
Trave smussata, doppia inclinazione 21°  
n°1 UNITH3/B  
n°12 VITLEG



**3**  
Travetti con interasse 75cm inclinazione 0/45°  
n°1 UNITH3/E80  
n°8 VITLEG



**4**  
Travetti con interasse massimo 85 cm inclinazione 21°  
n°1 UNITH3/B  
n°1 KT90  
n°8 VITLEG



**5**  
Trave piatta, larghezza minima 15cm  
n°1 UNITH3/A  
n°12 VITLEG



**6**  
Travetti con interasse massimo 85 cm inclinazione 21°  
n°1 UNITH3/D  
n°1 KT90  
n°8 VITLEG



**7**  
Trave tonda, larghezza massima 25cm  
n°1 UNITH3/A  
n°1 AVV3



**8**  
Trave tonda, larghezza minima 20cm  
n°1 UNITH3/A  
n°12 VITLEG



**9**  
Travetti con interasse massimo 85cm, interasse 21°  
n°1 UNITH3/D  
n°2 KT90  
n°4 BR12-05  
n°8 DAD12A  
n°8 ROND12



**10**  
Trave larghezza massima 25cm  
n°1 UNITH3/A  
n°1 AVV3



**11**  
Travetto larghezza massima 25cm  
n°1 UNITH3/A  
n°1 AVV3/7



**12**  
Capriata di testa con monaco  
n°1 UNITH3/W  
n°12 VITLEG



**13**  
Capriata con monaco  
n°1 UNITH3/E  
n°12 VITLEG



**14**  
Trave inclinata, larghezza minima 30cm  
n°1 UNITH3/D  
n°12 VITLEG



**15**  
Travatura con interasse massimo 125cm  
n°1 UNITH3/B  
n°1 KT90  
n°2 SSPEC  
n°16 DAD12A  
n°16 ROND12  
n°4 BR12-05



**16**  
Capriata con Monazo  
n°1 UNITH3/A  
n°12 VITLEG



**17**  
Travetti con interasse massimo 115cm, inclinazione 21cm  
n°1 UNITH3/D  
n°1 KT120  
n°8 VITLEG



## CLS



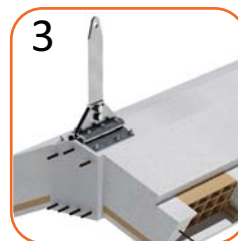
Trave piatta, larghezza minima 20cm.

n°1 UNITH3/A  
n°8 ANC



Trave smussata, doppia inclinazione 21°

n°1 UNITH3/B  
n°8 ANC



Trave smussata, inclinazione 0/45°

n°1 UNITH3/E  
n°8 ANC



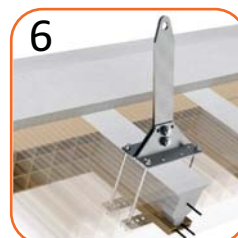
Falda inclinata 21°

n°1 UNITH3/D  
n°8 ANC



Colmo 21° perpendicolare

n°1 UNITH3/F  
n°8 ANC



Falda inclinata 21°

n°1 UNITH3/D  
n°1 AVV3/7



Falda inclinata 21° interasse massimo 70cm

n°1 UNITH3/D  
n°1 KT90  
n°8 ANC



Trave Varese con interasse fino a 100cm e inclinazione 21°

n°1 UNITH3/D  
n°2 KT120  
n°8 BR12-05  
n°16 DAD12A  
n°16 ROND12



Trave precompressa "Y" (linea perpendicolare)

n°1 UNITH3/A  
n°1 STAY  
n°10 ANCV



Trave precompressa "Y" (linea perpendicolare rialzata)

n°1 UNITH3/A  
n°1 STAYH  
n°10 ANCV



Trave precompressa "Y" (linea parallela)

n°1 UNITH3/A  
n°1 STAYP  
n°10 ANCV



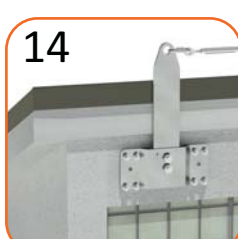
Capriata di testa con monaco

n°1 UNITH3/D  
n°10 ANCV



Tegoli precompressi accostati inclinazione 0/45°

n°1 UNITH3/E  
n°10 ANCV



Shed o pareti (linea parallela)

n°1 UNITH3/S  
n°8 ANC



Pareti, linea perpendicolare

n°1 UNITH3/W  
n°8 ANC

## ACCIAIO



Trave in acciaio parallela, larghezza minima 14cm

n°1 UNITH3/A  
n°4 CVIT12/40Z  
n°4 CDAD12Z  
n°4 CRONDGM12Z



Trave in acciaio perpendicolare larghezza minima 14cm

n°1 UNITH3/A  
n°4 CVIT12/40Z  
n°4 CDAD12Z  
n°4 CRONDGM12Z



Trave in acciaio perpendicolare larghezza massima 25cm

n°1 UNITH3/A  
n°1 AVV3/7



Travi in acciaio di colmo larghezza massima 25cm

n°1 UNITH3/B  
n°1 AVV3/7