

## Rebar connections HBT Armature di ripresa HBT

## SPECIAL DESIGNS VERSIONI SPECIALI

### Restrictions / Limitazioni:

General / Generalità:

Box width / Larghezza della piastra:

Box height / Altezza della piastra:

Diameter of the steel / Diametro dell'acciaio:

Reinforcement stirrup width / Larghezza della staffa:

55, 85, 120, 150, 190, 220 mm

36 mm

8, 10, 12, 14 mm

Type / Tipo 120: 90 mm

Type / Tipo 150: 120 mm

Type / Tipo 190: 155 mm

Type / Tipo 220: 190 mm

C-mass length / Lunghezza dimensione C:

At least 7 cm for all diameters

Per tutti i diametri, almeno 7 cm

Definition of the letters / Spiegazione delle lettere:

X = Reinforcement stirrup height 15 cm

X = Altezza della staffa 15 cm

Y = Reinforcement stirrup height 20 cm

Y = Altezza della staffa 20 cm

Z = Reinforcement stirrup height 25 cm

Z = Altezza della staffa 25 cm

Z3 = Reinforcement stirrup height 30 cm

Z3 = Altezza della staffa 30 cm

Z4 = Reinforcement stirrup height 30 cm

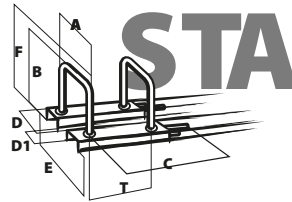
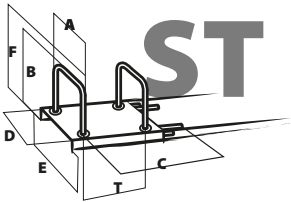
Z4 = Altezza della staffa 30 cm

Elements at 0.85 mt / Elemento da 0,85 mt:

40 cm is the maximum length of the C-mass

Lunghezza massima della dimensione C pari a 40 cm

## Type / Tipo ST-STA



Width of the box D / Larghezza della piastra D:

120, 150, 190, 220 mm

Diameter of the steel / Diametro dell'acciaio:

8, 10, 12, 14 mm

### Maximal length of the dimension C in cm / Dimensioni massima della lunghezza C in cm

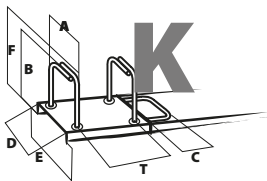
ST	Length of the element (mt) Lunghezza dell'elemento (mt)	Ø 8 mm		Ø 10 mm		Ø 12 mm	
		e15	e10	e15	e10	e15	e10
120	1.25 ou +	67	44	51	34	40	26
ST	Length of the element (mt) Lunghezza dell'elemento (mt)	Ø 8/10 mm		Ø 12 mm		Ø 14 mm	
		e15	e10	e15	e10	e15	e10
150	1.25 ou +	69	49	58	39	48	32
190	1.25 mt	69	66	53	53	57	44
190	> 1.70 mt	84	66	80	53	66	44
220	1.25 mt	69	66	69	66	57	57
220	> 1.85 mt	99	84	99	68	85	57

STA	Boxes Piastra	Length of the element (mt) Lunghezza dell'elemento (mt)	Ø 8 mm		Ø 10 mm		Ø 12 mm		Ø 14 mm	
			e15	e10	e15	e10	e15	e10	e15	e10
160/180/210	55	1.25 ou +	58	38	43	28	33	22		
STA	Boxes Piastra	Length of the element (mt) Lunghezza dell'elemento (mt)	Ø 8 mm		Ø 10 mm		Ø 12 mm		Ø 14 mm	
A mini 14	85	1.25 mt	69	66	69	57	68	45	56	37
A mini 14	85	> 2 mt	99	73	85	57	68	45	56	37
A mini 23	120	1.25 mt	69	66	69	66	69	66	69	64
A mini 23	120	> 2 mt	99	94	99	94	99	76	96	64
A mini 28	150	1.25 mt	69	66	69	66	69	66	69	66
A mini 28	150	> 2 mt	99	104	99	104	99	99	99	83
A mini 36	190	1.25 mt	69	66	69	66	69	66	69	66
A mini 36	190	> 2 mt	99	104	99	104	99	99	99	83

Rebar connections HBT  
*Armature di ripresa HBT*

**SPECIAL DESIGNS**  
**VERSIONI SPECIALI**

**Type K-K2-K3-K4**



Box width D / *Larghezza della scatola D:*

120, 150, 190, 220 mm

Diameter of the steel / *Diametro dell'acciaio:*

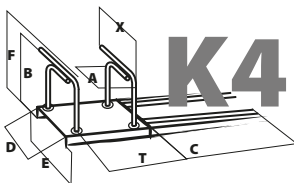
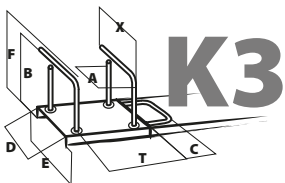
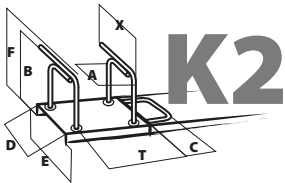
8, 10, 12 mm

Length of the dimension C:

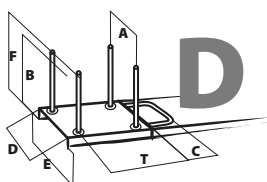
This measurement does not have to be the same as the spacing, otherwise it must taper.

*Lunghezza dimensione C:*

*Questa dimensione non deve essere uguale alla divisione, a meno che non sia realizzata conicamente.*



**Type D**



Box width D / *Larghezza della scatola D:*

120, 150, 190, 220 mm

Diameter of the steel / *Diametro dell'acciaio:*

8, 10, 12, 14 mm

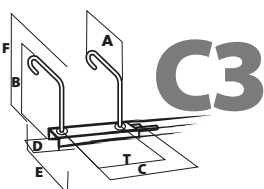
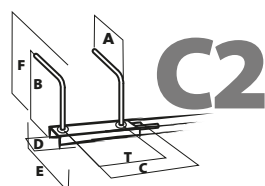
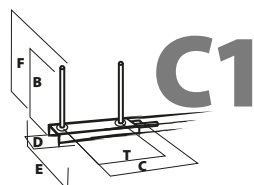
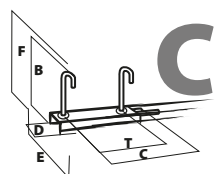
Length of the dimension C:

This measurement does not have to be the same as the spacing, otherwise it must taper.

*Lunghezza dimensione C:*

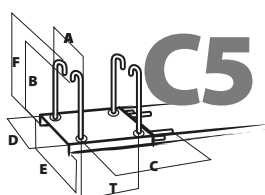
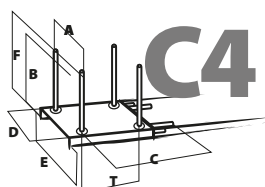
*Questa dimensione non deve essere uguale alla divisione, a meno che non sia realizzata conicamente.*

Rebar connections HBT  
 Armature di ripresa HBT

**SPECIAL DESIGNS**  
**VERSIONI SPECIALI**
**Type / Tipo C- C1 - C2 - C3**

 Box width D / Larghezza della scatola D: 55, 85, 120, 150, 190, 220 mm  
 Diameter of the steel / Diametro dell'acciaio: 8, 10, 12, 14 mm

**Maximum length of the dimension C in cm / Lunghezza massima della dimensione C in cm**

Model Modello	Length of the element (m) Lunghezza dell'elemento (mt)	⌀ 8/10 mm		⌀ 12 mm		⌀ 14 mm	
		e15	e10	e15	e10	e15	e10
85	1.25 mt	60	45	60	50	56	37
120	> 1.85 mt	90	75	80	65	96	64
150	> 1.95 mt	95	80	85	70	96	83
190-220	> 2.05 mt	100	85	90	75	96	83

**Type / Tipo C4 - C5**

 Box width D / Larghezza della scatola D: 55, 85, 120, 150, 190, 220 mm  
 Diameter of the steel / Diametro dell'acciaio: 8, 10, 12, 14 mm

**Maximum length of the dimension C in cm / Lunghezza massima della dimensione C in cm**

Model Modello	Length of the element (m) Lunghezza dell'elemento (mt)	⌀ 8/10 mm		⌀ 12 mm		⌀ 14 mm	
		e15	e10	e15	e10	e15	e10
120	1.25 mt or/o +	51	34	40	26	32	21
150	1.25 mt or/o +	69	49	58	39	48	32
190	1.25 mt	69	66	53	53	57	44
190	> 1.70 mt	84	66	80	53	66	44
220	1.25 mt	69	66	69	66	57	57
220	> 1.85 mt	99	84	99	68	85	57