

## Ancoraggio carichi

Adatti per **fissare, legare e bloccare** con elevata forza di serraggio e la massima sicurezza, come prescritto **secondo la norma EN 12195-2**, tutti i **materiali che devono essere trasportati su strada e ferrovia**

Con **tensionatore a cricchetto** in acciaio zincato

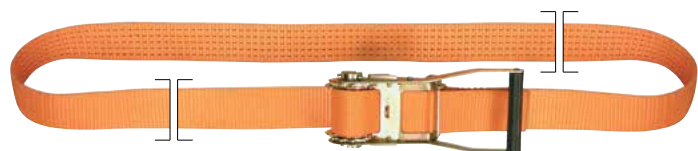
Leva con blocco di sicurezza antiscivolamento

Nastro in poliestere altamente resistente all'usura e di ridotta elasticità

CE

### Tipo a nastro continuo

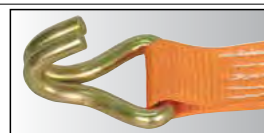
Portata "LC"*	t (N)	0,4 (400)	2,5 (2500)	5 (5000)
Codice		L 3550 0004	L 3550 0025	L 3550 0005
L 3550/0	Cad. €			
Lunghezza nastro	m	6,5	8,5	8,5
Larghezza nastro	mm	25	50	75



### Tipo a nastro con ganci di bloccaggio

#### Con ganci a uncino

Portata "LC"*	t (N)	0,4 (400)	2,5 (2500)	5 (5000)
Codice		L 3550 3004	L 3550 3025	L 3550 3005
L 3550/3	Cad. €			
Lunghezza nastro	m	6,5	8,5	8,5
Larghezza nastro	mm	25	50	75



Ganci a uncino



Ganci per sponda

#### Con ganci doppi per sponda

Portata "LC"*	t (N)	2,5 (2500)
Codice		L 3550 5025
L 3550/5	Cad. €	
Lunghezza nastro	m	8,5
Larghezza nastro	mm	50



Gancio a moschettone

#### Con gancio triangolare di sicurezza a moschettone e triangolo

Passaggio gola 20 mm

Portata "LC"*	t (N)	2,5 (2500)
Codice		L 3550 6025
L 3550/6	Cad. €	
Lunghezza nastro	m	8,5
Larghezza nastro	mm	50



\* Portata "LC": carico massimo per l'utilizzo in trazione in linea retta che una cinghia di tessuto è progettata per sostenere in condizione di utilizzo, per il carico in condizione ad anello raddoppiare la portata

## VIAGGIA SICURO

Trasporto di carichi in totale sicurezza grazie a materiali di alta qualità e certificati secondo la norma EN 12195-2



TENSIONATORE A CRICCHETTO IN ACCIAIO ZINCATO