

## 25 - SOLLEVAMENTO E ANCORAGGIO

CORDE, FUNI & ACCESSORI	3
CINGHIE TESSILI & ACCESSORI	9
PENDENTI, ARGANI & ACCESSORI	15



# CATALISTINO

[www.fipitaly.com](http://www.fipitaly.com)





## CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

1) **CONDIZIONI GENERALI:** le forniture di prodotti e/o servizi della FIP Articoli Tecnici Srl, in appresso denominata Venditrice, sono regolate dalle presenti condizioni, che l'Acquirente dichiara di conoscere, ed accetta con la trasmissione stessa del suo ordinativo. Con tale accettazione l'Acquirente rinuncia altresì a proprie eventuali condizioni generali d'acquisto, considerate singolarmente o nel loro complesso.

2) **ORDINAZIONI:** le ordinazioni sono soggette alle presenti condizioni generali.

3) **PREZZI:** i prezzi applicati sono quelli in vigore al momento dell'ordine, salvo che l'Acquirente richieda una consegna dilazionata, nel qual caso si applicheranno i prezzi in vigore al momento della richiesta spedizione.

4) **IMBALLI:** il loro costo è di norma compreso nel prezzo; imballi particolari richiesti dall'Acquirente verranno addebitati al costo.

5) **TOLLERANZE:** la Venditrice ha diritto all'esecuzione dell'ordine con una tolleranza del 10% in più o in meno della quantità ordinata e confermata; l'importo addebitato corrisponderà al quantitativo effettivamente spedito.

6) **TRASPORTI E RESA:** la merce è venduta franco magazzino della Venditrice, salva esplicita pattuizione contraria; le merci viaggiano comunque sempre a totale rischio e pericolo dell'Acquirente. Verrà provveduto ad eventuale copertura assicurativa soltanto dietro specifica richiesta e a spese dell'Acquirente.

7) **CONSEGNE:** qualora indicati nei documenti di vendita (ordini/commissioni), i termini di consegna sono indicativi e non impegnano la Venditrice, essa non risponde dei danni per mancate consegne, per interruzioni, sospensioni e ritardi di fornitura dovuti ad impossibilità od anche solo a particolari difficoltà nell'approvvigionamento delle materie prime; per ordine o anche solamente per direttive delle Autorità; comunque, per cause estranee alla volontà della Venditrice che alterino il regolare andamento delle forniture.

8) **FATTURAZIONE:** non verranno rilasciati DDT o fatture accompagnatorie per forniture aventi imponibile inferiore ad € 50,00. Per la fatture con pagamento a termine (ricevuta bancaria) emesse con imponibile inferiore ad € 150,00 verranno addebitati € 10,00 per "spese emissione ricevuta bancaria".

9) **PAGAMENTI:** i pagamenti vanno sempre fatti al domicilio della Venditrice. L'eventuale emissione di tratte, accettazione di effetti o assegni esigibili fuori piazza non deroga alla condizione del pagamento al domicilio della Venditrice. I pagamenti sono dovuti nei termini pattuiti anche nei casi di ritardo dell'arrivo della merce, o di avarie o di perdite parziali o totali. Verificatesi durante il trasporto, nonché nel caso in cui le merci messe a disposizione dell'Acquirente presso la Venditrice non vengano dall'Acquirente stesso ritirate. Ove non derogato dalle disposizioni del presente punto o da altre pattuizioni si

applica l'art. 1498 del C.C. In caso di ritardato pagamento la Venditrice è autorizzata ad emettere tratta a vista con spese, maggiorata di spese incasso ed interessi di mora al saggio d'interesse corrente, aumentato di 7 punti percentuali ai sensi del Decreto Legislativo n°231 del 09/10/2002

10) **SOSPENSIONI O RISOLUZIONE DI ORDINAZIONI:** quando non venisse rispettata, anche solo in parte, una delle condizioni stabilite per la fornitura, o quando si verificassero variazioni di qualsiasi genere nella ragione sociale, nella costituzione o nella capacità commerciale dell'Acquirente, come pure in caso di constatata difficoltà nei pagamenti da parte dell'Acquirente anche nei confronti di terzi, è in facoltà della Venditrice di sospendere ulteriori consegne, o di chiedere l'immediato pagamento di quanto dovute, oppure ancora di chiedere garanzia prima del completamento della fornitura o di sospenderla per la parte non consegnata.

11) **RISERVATO DOMINIO:** le merci sono vendute con patto di riservato dominio ai sensi degli art. 1523 e segg. Del C.C. Di conseguenza sino al totale pagamento dell'intero prezzo, eventuali interessi ed accessori tutti, esse rimarranno di proprietà della Casa. Le merci pertanto rimangono di nostra proprietà fino al totale saldo della fattura.

12) **GARANZIE:** la Venditrice garantisce la corrispondenza dei prodotti forniti alle caratteristiche tecniche da lei stessa indicate, ma non il loro impiego, che esula dalle sue possibilità di controllo. Pertanto nessuna responsabilità potrà esserle attribuita per eventuali danni derivanti dall'impiego dei prodotti forniti, e nessun indennizzo potrà esserle chiesto salva la sostituzione di merce comprovatamente non rispondente ai requisiti dichiarati, purché contestata e restituita nei termini ed alle condizioni di cui ai successivi articoli 13 e 14.

13) **RECLAMI:** eventuali reclami per non rispondenza alla garanzia di cui all'articolo precedente devono essere fatti noti alla Venditrice entro otto giorni dal ricevimento della merce da parte dell'Acquirente. Il reclamo non potrà essere accettato senza ispezione della merce da parte della Venditrice; qualora per tale ispezione si rendesse necessaria la restituzione totale o parziale della merce si applicherà l'articolo seguente.

14) **RESI:** la restituzione di merce deve essere previamente autorizzata dalla Venditrice e deve avvenire franca di ogni spesa, trasporto incluso.

15) **COMPETENZA GIUDIZIARIA:** l'Acquirente concorda con la Venditrice nel ritenere competente per ogni contestazione o azione esclusivamente l'Autorità giudiziaria di Padova.

## CORDE, FUNI & ACCESSORI

### FUNE ELASTICA

Il rivestimento esterno è in polietilene, l'anima interna è in puro lattice di gomma. Allungamento del 100%. Colore rosso o blu.

Descrizione		€/MT
FUNE ELASTICA D. 8 ROTOLI DA MT.200	200	1,21
FUNE ELASTICA D.10 ROTOLI DA MT.200	200	1,72



### FUNE CANAPA

Rotoli da 120 metri

Descrizione	Peso gr/mt		€/KG
FUNE CANAPA 8	51	6	15,80
FUNE CANAPA 10	80	10	15,80
FUNE CANAPA 12	115	14	15,80
FUNE CANAPA 14	157	20	15,80
FUNE CANAPA 16	205	25	15,80
FUNE CANAPA 18	260	30	15,80
FUNE CANAPA 20	320	40	15,80



### FUNE POLIESTERE

Rivestimento esterno in filato poliestere semilucido stabilizzato. Colore bianco con filo segnale colorato. N.B. I valori esposti in tabella sono indicativi e possono variare. I carichi di rottura sono stati determinati su cime nuove. Si consiglia un impiego che non superi il 20% dei suddetti carichi di rottura. In presenza di nodi il carico di rottura diminuisce di oltre il 50%.

Descrizione	Confesz. mt	Peso gr/mt.	C. Rott. Kg		€/KG
FUNE POLIESTERE 4	500	20	250	10	7,10
FUNE POLIESTERE 6	300	28	500	10	7,10
FUNE POLIESTERE 8	300	50	1020	25	7,10
FUNE POLIESTERE 10	300	72	1530	25	7,10
FUNE POLIESTERE 12	250	113	2250	30	7,10
FUNE POLIESTERE 14	170	150	3060	30	7,10
FUNE POLIESTERE 16	150	200	3950	30	7,10
FUNE POLIESTERE 18	120	250	4930	30	7,10
FUNE POLIESTERE 20	100	290	6160	30	7,10



#### FIP ARTICOLI TECNICI SRL

Le informazioni contenute in questo catalistino sono basate sulle nostre conoscenze ed esperienze attuali. Non possono comunque implicare una garanzia né una responsabilità da parte nostra circa l'utilizzo dei nostri prodotti, non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro controllo. Salvo errori tipografici. È vietata la riproduzione anche parziale di questo catalistino.



## FUNE METALLICA A 72 FILI

Resistenza 880 N/mm<sup>2</sup> - Norma UNI 2408.

Descrizione	Diametro filo mm	Carico Rottura min. kN	Peso kg/100 mt		€/MT
FUNE ACC.ZINC. 3 72 FILI ROT.MT.100	0,36	1,66	2,08	100	<b>0,50</b>
FUNE ACC.ZINC. 4 72 FILI ROT.MT.100	0,36	2,94	3,70	100	<b>0,74</b>
FUNE ACC.ZINC. 5 72 FILI ROT.MT.100	0,36	4,6	5,78	100	<b>1,06</b>
FUNE ACC.ZINC. 6 72 FILI ROT.MT.100	0,4	6,62	8,32	100	<b>1,22</b>
FUNE ACC.ZINC. 8 72 FILI ROT.MT.100	0,53	11,77	14,78	100	<b>1,72</b>
FUNE ACC.ZINC. 10 72 FILI ROT.MT.100	0,67	18,39	23,10	100	<b>2,50</b>
FUNE ACC.ZINC. 12 72 FILI ROT.MT.100	0,8	26,48	33,26	100	<b>3,83</b>



## CATENA GENOVESE

Materiale: acciaio FE360 B (S235JR)

Descrizione	€/MT
Z-CATENA GENOVESE N°12 1,6X12,5X4,0	<b>1,05</b>
Z-CATENA GENOVESE N°14 2,2X15,0X5,5	<b>1,22</b>
Z-CATENA GENOVESE N°15 2,4X16,0X6,0	<b>1,46</b>
Z-CATENA GENOVESE N°16 2,7X17,0X6,5	<b>1,77</b>
Z-CATENA GENOVESE N°17 3,0X19,0X7,0	<b>1,92</b>
Z-CATENA GENOVESE N°18 3,4X19,8X6,5	<b>2,26</b>
Z-CATENA GENOVESE N°19 3,9X21,0X7,3	<b>2,61</b>
Z-CATENA GENOVESE N°20 4,4X21,5X7,5	<b>3,00</b>
Z-CATENA GENOVESE N°21 4,9X22,0X9,0	<b>3,48</b>
Z-CATENA GENOVESE N°23 5,9X28,0X10,5	<b>4,88</b>
Z-CATENA GENOVESE N°24 6,4X28,5X12,0	<b>5,69</b>
Z-CATENA GENOVESE N°25 7,0X30,5X12,5	<b>6,61</b>

## GOLFARI FEMMINA

Descrizione		€/NU
Z-GOLFARE FEMMINA ACC.ZINC.M 6 DIN582 51	1	1,06
Z-GOLFARE FEMMINA ACC.ZINC.M 8 DIN582 51	1	1,14
Z-GOLFARE FEMMINA ACC.ZINC.M10 DIN582 51	1	1,78
Z-GOLFARE FEMMINA ACC.ZINC.M12 DIN582 51	1	2,16
Z-GOLFARE FEMMINA ACC.ZINC.M14 DIN582 51	1	3,40
Z-GOLFARE FEMMINA ACC.ZINC.M16 DIN582 51	1	3,60
Z-GOLFARE FEMMINA ACC.ZINC.M18 DIN582 51	1	5,60
Z-GOLFARE FEMMINA ACC.ZINC.M20 DIN582 51	1	5,50
Z-GOLFARE FEMMINA ACC.ZINC.M27 DIN582 51	1	
Z-GOLFARE FEMMINA ACC.ZINC.M36 DIN582 51	1	



## GOLFARI MASCHIO

Descrizione		€/NU
Z-GOLFARE MASCHIO ACC.ZINC.M 6 DIN580 23	1	1,27
Z-GOLFARE MASCHIO ACC.ZINC.M 8 DIN580 23	1	1,27
Z-GOLFARE MASCHIO ACC.ZINC.M10 DIN580 23	1	1,66
Z-GOLFARE MASCHIO ACC.ZINC.M12 DIN580 23	1	2,50
Z-GOLFARE MASCHIO ACC.ZINC.M14 DIN580 23	1	3,50
Z-GOLFARE MASCHIO ACC.ZINC.M16 DIN580 23	1	3,70
Z-GOLFARE MASCHIO ACC.ZINC.M18 DIN580 23	1	5,50
Z-GOLFARE MASCHIO ACC.ZINC.M20 DIN580 23	1	5,80
Z-GOLFARE MASCHIO ACC.ZINC.M22 DIN580 23	1	
Z-GOLFARE MASCHIO ACC.ZINC.M24 DIN580 23	1	
Z-GOLFARE MASCHIO ACC.ZINC.M27 DIN580 23	1	
Z-GOLFARE MASCHIO ACC.ZINC.M30 DIN580 23	1	





## TENDITORI A DUE OCCHI ZINCATI

In acciaio FE430B.

Descrizione			€/NU
TENDITORE A DUE OCCHI M 5	30	1	1,48
TENDITORE A DUE OCCHI M 6	30	1	1,98
TENDITORE A DUE OCCHI M 8	30	1	2,57
TENDITORE A DUE OCCHI M10	30	1	3,51
TENDITORE A DUE OCCHI M12	30	1	5,52
TENDITORE A DUE OCCHI M14	30	1	7,32
TENDITORE A DUE OCCHI M16	30	1	11,22
TENDITORE A DUE OCCHI M18	30	1	20,80
TENDITORE A DUE OCCHI M20	30	1	18,43
TENDITORE A DUE OCCHI M22	30	1	26,39
TENDITORE A DUE OCCHI M24	30	1	31,12
TENDITORE A DUE OCCHI M30	30	1	59,81



## TENDITORI AD OCCHIO E GANCIO ZINCATI

In acciaio FE430B.

Descrizione			€/NU
TENDITORE A OCCHIO E GANCIO M 6	30A	1	1,81
TENDITORE A OCCHIO E GANCIO M 8	30A	1	2,36
TENDITORE A OCCHIO E GANCIO M10	30A	1	3,55
TENDITORE A OCCHIO E GANCIO M12	30A	1	5,04
TENDITORE A OCCHIO E GANCIO M14	30A	1	9,10
TENDITORE A OCCHIO E GANCIO M18	30A	1	18,90
TENDITORE A OCCHIO E GANCIO M20	30A	1	19,50
TENDITORE A OCCHIO E GANCIO M22	30A	1	25,90
TENDITORE A OCCHIO E GANCIO M24	30A	1	35,50

## GRILLI OMEGA ZINCATI

Descrizione			€/NU
GRILLI OMEGA ZINCATI T. 0,5	10G	1	1,65
GRILLI OMEGA ZINCATI T. 1	10G	1	3,04
GRILLI OMEGA ZINCATI T. 1,5	10G	1	3,31
GRILLI OMEGA ZINCATI T. 2	10G	1	4,28
GRILLI OMEGA ZINCATI T. 3,25	10G	1	7,70
GRILLI OMEGA ZINCATI T. 4,75	10G	1	11,90
GRILLI OMEGA ZINCATI T. 6,5	10G	1	17,80
GRILLI OMEGA ZINCATI T. 8,5	10G	1	28,50
GRILLI OMEGA ZINCATI T. 9,5	10G	1	36,50



## GRILLI UNI 1947/A ZINCATI

Staffa in acciaio FE430B – Perno in acciaio FE510.

Descrizione			€/NU
GRILLI UNI 1947/A ZINCATI MM. 8	9	1	1,25
GRILLI UNI 1947/A ZINCATI MM.10	9	1	1,35
GRILLI UNI 1947/A ZINCATI MM.12	9	1	2,05
GRILLI UNI 1947/A ZINCATI MM.14	9	1	2,88
GRILLI UNI 1947/A ZINCATI MM.16	9	1	3,95
GRILLI UNI 1947/A ZINCATI MM.20	9	1	9,15
GRILLI UNI 1947/A ZINCATI MM.22	9	1	13,38
GRILLI UNI 1947/A ZINCATI MM.25	9	1	19,80
GRILLI UNI 1947/A ZINCATI MM.28	9	1	24,80



## MORSETTI A CAVALLOTTO

Basetta in ghisa malleabile o acciaio FE42A - Cavallotto in acciaio FE37A - Dadi UNI 5588.

Descrizione	Basetta Acciaio	Basetta Ghisa		€/NU
MORSETTO A CAVALLOTTO D. 2-3 1/8"-3	•		1	0,24
MORSETTO A CAVALLOTTO D. 4 -3	•		1	0,25
MORSETTO A CAVALLOTTO D. 5 -3	•		1	0,40
MORSETTO A CAVALLOTTO D. 6 -3	•		1	0,49
MORSETTO A CAVALLOTTO D. 7-8 5/16"-3	•		1	0,50



### FIP ARTICOLI TECNICI SRL

Le informazioni contenute in questo catalistino sono basate sulle nostre conoscenze ed esperienze attuali. Non possono comunque implicare una garanzia né una responsabilità da parte nostra circa l'utilizzo dei nostri prodotti, non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro controllo. Salvo errori tipografici. È vietata la riproduzione anche parziale di questo catalistino.

Descrizione	Basetta Acciaio	Basetta Ghisa		€/NU
MORSETTO A CAVALLOTTO D. 9-10 3/8"-3	•		1	0,77
MORSETTO A CAVALLOTTO D.11 7/16"-3	•		1	1,04
MORSETTO A CAVALLOTTO D.12 1/2"-3	•		1	1,20
MORSETTO A CAVALLOTTO D.14 9/16"-3	•		1	1,31
MORSETTO A CAVALLOTTO D.15-16 5/8"-3	•		1	1,71
MORSETTO A CAVALLOTTO D.18 11/16"-3	•		1	2,42
MORSETTO A CAVALLOTTO D.20 3/4"-3	•		1	2,66
MORSETTO A CAVALLOTTO D.22 7/8"-3	•	•	1	2,91
MORSETTO A CAVALLOTTO D.25 1" -3	•		1	3,41
MORSETTO A CAVALLOTTO D.26 1" -3		•	1	3,41
MORSETTO A CAVALLOTTO D.30 C/GHISA		•	1	4,70
MORSETTO A CAVALLOTTO D.34 C/GHISA		•	1	5,80
MORSETTO A CAVALLOTTO D.36 C/GHISA		•	1	9,50
MORSETTO A CAVALLOTTO D.38 C/GHISA		•	1	10,50



## MOSCHETTONI IN ACCIAIO ZINCATI

In acciaio FE430B.

Descrizione		€/NU
MOSCHETTONE 5 ZINCATI	1	0,43
MOSCHETTONE 6 ZINCATI	1	0,54
MOSCHETTONE 8 ZINCATI	1	0,94
MOSCHETTONE 9 ZINCATI	1	0,89
MOSCHETTONE 10 ZINCATI	1	1,45
MOSCHETTONE 11 ZINCATI	1	2,10
MOSCHETTONE 13 ZINCATI	1	4,01

## CINGHIE TESSILI & ACCESSORI

### TIRANTI IN POLIESTERE CEN/VIOLA

Fascia colorata a Normativa Europea CEN Standard EN 1492-I a doppio strato, con asole rivestite e con righe per identificazione portata. Coefficiente di sicurezza = 7:1.

Descrizione	Portata verticale kg	Portata canestro kg	Portata angolo 45° kg	Portata angolo 90° kg	Portata cappio kg		€/NU
LL-FUNE SOL CEN/VIOLA MM. 50 MT. 1	1000	2000	1400	1000	800	1	10,80
LL-FUNE SOL CEN/VIOLA MM. 50 MT. 2	1000	2000	1400	1000	800	1	12,00
LL-FUNE SOL CEN/VIOLA MM. 50 MT. 3	1000	2000	1400	1000	800	1	15,35
LL-FUNE SOL CEN/VIOLA MM. 50 MT. 4	1000	2000	1400	1000	800	1	19,80
LL-FUNE SOL CEN/VIOLA MM. 50 MT. 5	1000	2000	1400	1000	800	1	20,75
LL-FUNE SOL CEN/VIOLA MM. 50 MT. 6	1000	2000	1400	1000	800	1	23,40
LL-FUNE SOL CEN/VIOLA MM. 50 MT. 7	1000	2000	1400	1000	800	1	30,56
LL-FUNE SOL CEN/VIOLA MM. 50 MT. 8	1000	2000	1400	1000	800	1	54,00



### FUNI TONDE IN POLIESTERE CEN/VIOLA

Ad anello chiuso. Normativa Europea CEN Standard EN 1492-2. Coefficiente di sicurezza = 7:1.

Descrizione	Portata verticale kg	Portata canestro kg	Portata angolo 45° kg	Portata angolo 90° kg	Portata cappio kg		€/NU
LL-FUNE SOL CEN/VIOLA TONDA MT. 1	1000	2000	1400	1000	800	1	5,60
LL-FUNE SOL CEN/VIOLA TONDA MT. 2	1000	2000	1400	1000	800	1	10,65
LL-FUNE SOL CEN/VIOLA TONDA MT. 3	1000	2000	1400	1000	800	1	15,70
LL-FUNE SOL CEN/VIOLA TONDA MT. 4	1000	2000	1400	1000	800	1	17,30
LL-FUNE SOL CEN/VIOLA TONDA MT. 6	1000	2000	1400	1000	800	1	26,27



### TIRANTI IN POLIESTERE CEN/VERDE

Fascia colorata a Normativa Europea CEN Standard EN 1492-I a doppio strato, con asole rivestite e con righe per identificazione portata. Coefficiente di sicurezza = 7:1.

Descrizione	Portata verticale kg	Portata canestro kg	Portata angolo 45° kg	Portata angolo 90° kg	Portata cappio kg		€/NU
LL-FUNE SOL CEN/VERDE MM. 60 MT. 1	2000	4000	3600	2800	1600	1	16,80
LL-FUNE SOL CEN/VERDE MM. 60 MT. 2	2000	4000	3600	2800	1600	1	19,20
LL-FUNE SOL CEN/VERDE MM. 60 MT. 3	2000	4000	3600	2800	1600	1	24,60
LL-FUNE SOL CEN/VERDE MM. 60 MT. 4	2000	4000	3600	2800	1600	1	29,30



Descrizione	Portata verticale kg	Portata canestro kg	Portata angolo 45° kg	Portata angolo 90° kg	Portata coppia kg		€/NU
LL-FUNE SOL CEN/VERDE MM. 60 MT. 5	2000	4000	3600	2800	1600	1	35,40
LL-FUNE SOL CEN/VERDE MM. 60 MT. 6	2000	4000	3600	2800	1600	1	40,75
LL-FUNE SOL CEN/VERDE MM. 60 MT. 8	2000	4000	3600	2800	1600	1	66,70
LL-FUNE SOL CEN/VERDE MM. 60 MT.10	2000	4000	3600	2800	1600	1	73,12

## FUNI TONDE IN POLIESTERE CEN/VERDE

Ad anello chiuso. Normativa Europea CEN Standard EN 1492-2. Coefficiente di sicurezza = 7:1



Descrizione	Portata verticale kg	Portata canestro kg	Portata angolo 45° kg	Portata angolo 90° kg	Portata coppia kg		€/NU
LL-FUNE SOL CEN/VERDE TONDA MT. 1	2000	4000	3600	2800	1600	1	6,65
LL-FUNE SOL CEN/VERDE TONDA MT. 2	2000	4000	3600	2800	1600	1	12,75
LL-FUNE SOL CEN/VERDE TONDA MT. 3	2000	4000	3600	2800	1600	1	18,85
LL-FUNE SOL CEN/VERDE TONDA MT. 4	2000	4000	3600	2800	1600	1	23,00
LL-FUNE SOL CEN/VERDE TONDA MT. 5	2000	4000	3600	2800	1600	1	27,37
LL-FUNE SOL CEN/VERDE TONDA MT. 6	2000	4000	3600	2800	1600	1	32,74
LL-FUNE SOL CEN/VERDE TONDA MT. 8	2000	4000	3600	2800	1600	1	43,52

## TIRANTI IN POLIESTERE CEN/GIALLO

Fascia colorata a Normativa Europea CEN Standard EN 1492-1 a doppio strato, con asole rivestite e con righe per identificazione portata. Coefficiente di sicurezza = 7:1.



Descrizione	Portata verticale kg	Portata canestro kg	Portata angolo 45° kg	Portata angolo 90° kg	Portata coppia kg		€/NU
LL-FUNE SOL CEN/GIALLA MM. 90 MT. 1	3000	6000	5400	4200	2400	1	24,50
LL-FUNE SOL CEN/GIALLA MM. 90 MT. 2	3000	6000	5400	4200	2400	1	28,60
LL-FUNE SOL CEN/GIALLA MM. 90 MT. 3	3000	6000	5400	4200	2400	1	37,05
LL-FUNE SOL CEN/GIALLA MM. 90 MT. 4	3000	6000	5400	4200	2400	1	45,00
LL-FUNE SOL CEN/GIALLA MM. 90 MT. 5	3000	6000	5400	4200	2400	1	67,76
LL-FUNE SOL CEN/GIALLA MM. 90 MT. 6	3000	6000	5400	4200	2400	1	81,15
LL-FUNE SOL CEN/GIALLA MM. 90 MT. 8	3000	6000	5400	4200	2400	1	88,80
LL-FUNE SOL CEN/GIALLA MM. 90 MT. 9	3000	6000	5400	4200	2400	1	97,29
LL-FUNE SOL CEN/GIALLA MM. 90 MT.10	3000	6000	5400	4200	2400	1	111,30

## FUNI TONDE IN POLIESTERE CEN/GIALLO

Ad anello chiuso. Normativa Europea CEN Standard EN 1492-2. Coefficiente di sicurezza = 7:1

Descrizione	Portata verticale kg	Portata canestro kg	Portata angolo 45° kg	Portata angolo 90° kg	Portata coppia kg		€/NU
LL-FUNE SOL CEN/GIALLA TONDA MT. 2	3000	6000	5400	4200	2400	1	16,35
LL-FUNE SOL CEN/GIALLA TONDA MT. 3	3000	6000	5400	4200	2400	1	22,80
LL-FUNE SOL CEN/GIALLA TONDA MT. 4	3000	6000	5400	4200	2400	1	28,38
LL-FUNE SOL CEN/GIALLA TONDA MT. 5	3000	6000	5400	4200	2400	1	35,38
LL-FUNE SOL CEN/GIALLA TONDA MT. 6	3000	6000	5400	4200	2400	1	42,37
LL-FUNE SOL CEN/GIALLA TONDA MT. 8	3000	6000	5400	4200	2400	1	56,36



## TIRANTI IN POLIESTERE CEN/GRIGIO

Fascia colorata a Normativa Europea CEN Standard EN 1492-I a doppio strato, con asole rivestite e con righe per identificazione portata. Coefficiente di sicurezza = 7:1.

Descrizione	Portata verticale kg	Portata canestro kg	Portata angolo 45° kg	Portata angolo 90° kg	Portata coppia kg		€/NU
LL-FUNE SOL CEN/GRIGIO MM.120 MT. 2	4000	8000	7200	5600	3200	1	63,72
LL-FUNE SOL CEN/GRIGIO MM.120 MT. 3	4000	8000	7200	5600	3200	1	71,70
LL-FUNE SOL CEN/GRIGIO MM.120 MT. 4	4000	8000	7200	5600	3200	1	77,85
LL-FUNE SOL CEN/GRIGIO MM.120 MT. 5	4000	8000	7200	5600	3200	1	94,35
LL-FUNE SOL CEN/GRIGIO MM.120 MT. 6	4000	8000	7200	5600	3200	1	110,85



## FUNI TONDE IN POLIESTERE CEN/GRIGIO

Ad anello chiuso. Normativa Europea CEN Standard EN 1492-2. Coefficiente di sicurezza = 7:1

Descrizione	Portata verticale kg	Portata canestro kg	Portata angolo 45° kg	Portata angolo 90° kg	Portata coppia kg		€/NU
LL-FUNE SOL CEN/GRIGIO TONDA MT. 3	4000	8000	7200	5600	3200	1	37,46
LL-FUNE SOL CEN/GRIGIO TONDA MT. 4	4000	8000	7200	5600	3200	1	35,41
LL-FUNE SOL CEN/GRIGIO TONDA MT. 5	4000	8000	7200	5600	3200	1	56,89
LL-FUNE SOL CEN/GRIGIO TONDA MT. 6	4000	8000	7200	5600	3200	1	52,89
LL-FUNE SOL CEN/GRIGIO TONDA MT. 8	4000	8000	7200	5600	3200	1	86,03
LL-FUNE SOL CEN/GRIGIO TONDA MT.10	4000	8000	7200	5600	3200	1	105,46



### FIP ARTICOLI TECNICI SRL

Le informazioni contenute in questo catalistino sono basate sulle nostre conoscenze ed esperienze attuali. Non possono comunque implicare una garanzia né una responsabilità da parte nostra circa l'utilizzo dei nostri prodotti, non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro controllo. Salvo errori tipografici. È vietata la riproduzione anche parziale di questo catalistino.



## TIRANTI IN POLIESTERE CEN/ROSSO

Fascia colorata a Normativa Europea CEN Standard EN 1492-1 a doppio strato, con asole rivestite e con righe per identificazione portata. Coefficiente di sicurezza = 7:1.

Descrizione	Portata verticale kg	Portata canestro kg	Portata angolo 45° kg	Portata angolo 90° kg	Portata cappio kg		€/NU
LL-FUNE SOL CEN/ROSSA MM.150 MT. 3	5000	10000	9000	7000	4000	1	113,21
LL-FUNE SOL CEN/ROSSA MM.150 MT. 4	5000	10000	9000	7000	4000	1	119,20
LL-FUNE SOL CEN/ROSSA MM.150 MT. 5	5000	10000	9000	7000	4000	1	146,72
LL-FUNE SOL CEN/ROSSA MM.150 MT. 6	5000	10000	9000	7000	4000	1	167,71
LL-FUNE SOL CEN/ROSSA MM.150 MT. 8	5000	10000	9000	7000	4000	1	209,64
LL-FUNE SOL CEN/ROSSA MM.150 MT.10	5000	10000	9000	7000	4000	1	251,90



## FUNI TONDE IN POLIESTERE CEN/ROSSO

Ad anello chiuso. Normativa Europea CEN Standard EN 1492-2. Coefficiente di sicurezza = 7:1

Descrizione	Portata verticale kg	Portata canestro kg	Portata angolo 45° kg	Portata angolo 90° kg	Portata cappio kg		€/NU
LL-FUNE SOL CEN/ROSSA TONDA MT. 2	5000	10000	9000	7000	4000	1	29,90
LL-FUNE SOL CEN/ROSSA TONDA MT. 3	5000	10000	9000	7000	4000	1	36,00
LL-FUNE SOL CEN/ROSSA TONDA MT. 4	5000	10000	9000	7000	4000	1	46,50
LL-FUNE SOL CEN/ROSSA TONDA MT. 5	5000	10000	9000	7000	4000	1	58,10
LL-FUNE SOL CEN/ROSSA TONDA MT. 6	5000	10000	9000	7000	4000	1	68,70
LL-FUNE SOL CEN/ROSSA TONDA MT. 8	5000	10000	9000	7000	4000	1	92,40
LL-FUNE SOL CEN/ROSSA TONDA MT.10	5000	10000	9000	7000	4000	1	127,53



## SISTEMA DI ANCORAGGIO BOCCOLA A CAMMES 0804

Ad anello mm 25 - kg 350 - in valigetta.

Descrizione		€/NU
LL-VALIGETTA 2 BLITZ MM.25 M. 1,5 -Z06	1	7,48
LL-VALIGETTA 2 BLITZ MM.25 M. 2,5 -Z06	1	8,36
LL-VALIGETTA 1 BLITZ MM.25 M. 5 -Z07	1	7,90

## SISTEMA DI ANCORAGGIO CON CRICCHETTO 0906 - AD ANELLO

Ad anello mm 25 - kg 350 - in valigetta.

Descrizione		€ / NU
LL-VALIGETTA 1 CRIK MM.25 M. 4,5 -Z09	1	10,56
LL-VALIGETTA 1 CRIK MM.25 M. 6 -Z08	1	11,40



## SISTEMA DI ANCORAGGIO CON CRICCHETTO 0906 - GANCIO "S"

Gancio a "S" per moto. mm 25 - kg 500 - in valigetta.

Descrizione	Lunghezza mt	€ / NU
LL-FUNE ANC.CRIK/"S" 25 -906.AM	mt 0,20 + 1,80	1 16,72



## SISTEMA DI ANCORAGGIO CON CRICCHETTO 0909 WH - AD ANELLO

Ad anello. mm 25 - kg 1500.

Descrizione	Lunghezza mt	€ / NU
LL-FUNE ANC.CRIK/ANELLO 25 -909.05	5	1 15,40



## SISTEMA DI ANCORAGGIO CON CRICCHETTO 0908 - GANCIO UNCINO

Gancio uncino. mm 35 - kg 2500.

Descrizione	Lunghezza mt	€ / NU
LL-FUNE ANC.CRIK/UNCINO 35 908.1004.04	0,30+3,70	1 23,20
LL-FUNE ANC.CRIK/UNCINO 35 908.1004.06	0,30+5,70	1 25,50
LL-FUNE ANC.CRIK/UNCINO 35 908.1004.08	0,30+7,70	1 27,80





## SISTEMA DI ANCORAGGIO CON CRICCHETTO 811 - GANCIO SPONDA

mm 50 - kg 5000.

Descrizione	Lunghezza mt		€/NU
LL-FUNE ANC.CRIK/SPONDA 50 811.1065.08	0,50+8	1	<b>31,00</b>
LL-FUNE ANC.CRIK/SPONDA 50 811.1065.10	0,50+10	1	<b>34,20</b>



## SISTEMA DI ANCORAGGIO CON CRICCHETTO 811 - GANCIO UNCINO

mm 50 - kg 5000.

Descrizione	Lunghezza mt		€/NU
LL-FUNE ANC.CRIK/UNCINO 50 811.1006.08	0,50+8	1	<b>33,00</b>
LL-FUNE ANC.CRIK/UNCINO 50 811.1006.10	0,50+10	1	<b>35,20</b>
LL-FUNE ANC.CRIK/UNCINO 50 811.1006.19	0,50+19	1	<b>52,80</b>

## PENDENTI, ARGANI & ACCESSORI

### TIRANTE FUNE ACCIAIO A/A

Tiranti in fune di acciaio con anima Tessile (T) o Metallica (M), con manicotti cilindrici pressati.



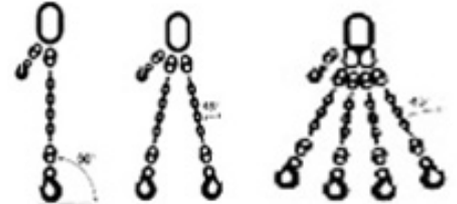
### PENDENTE FUNE ACCIAIO 1-2-4 BRACCI CON CAMPANA

Pendenti a 1,2 o 4 bracci, in fune di acciaio con anima Tessile (T) o Metallica (M), con manicotti cilindrici pressati.



### PENDENTE CATENA 1-2-4 BRACCI CON CAMPANA

Pendenti a 1,2 o 4 bracci, con catena di acciaio grado 80 (su richiesta grado 100).



### PARANCO MANUALE A CATENA

Prodotto molto facile da installare. Design robusto, gancio girevole con leva di sicurezza. Gancio con indicatore di deformazione da sovraccarico. Freno automatico con doppio dente. Cuscinetti resistenti. La lunghezza della catena può essere regolata nella posizione neutrale, per es. senza carico.



Descrizione	Portata kg	Alzata mt	 €/NU
LL-PARANCO MANUALE CATENA MT. 3 KG. 250	250	3	1 232,96
LL-PARANCO MANUALE CATENA MT. 3 KG. 500	500	3	1 310,69

#### FIP ARTICOLI TECNICI SRL

Le informazioni contenute in questo catalistino sono basate sulle nostre conoscenze ed esperienze attuali. Non possono comunque implicare una garanzia né una responsabilità da parte nostra circa l'utilizzo dei nostri prodotti, non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro controllo. Salvo errori tipografici. È vietata la riproduzione anche parziale di questo catalistino.



## PINZE PER SOLLEVAMENTO

Proponiamo differenti tipi di pinze per il sollevamento e la movimentazione di più tipi di carico: pinze per edifici e lavori pubblici, pinze per il sollevamento e la movimentazione di fusti in acciaio, pinze per il sollevamento di lamiere, profilati, tubi, condotti, blocchi, rotaie, carichi diversi, ecc. Teste di equilibratura per il sollevamento di carichi sbilanciati.

## CAMPANELLA TRIPLA

Connessione alla catena con maglia di giunzione tipo G. Coefficiente di sicurezza 4:1



Descrizione	Portata T		€/NU
LL-PENDENTE-CAMPANELLA TRIPL.AMP/OTF 2,1	2,1	1	
LL-PENDENTE-CAMPANELLA TRIPL.AMP/OTF4,25	4,2	1	47,70
LL-PENDENTE-CAMPANELLA TRIPL.AMP/OTF 5,5	5,5	1	
LL-PENDENTE-CAMPANELLA TRIPL.AMP/OTF 6,6	6,6	1	
LL-PENDENTE-CAMPANELLA TRIPL.AMP/OTF 9,4	9,4	1	
LL-PENDENTE-CAMPANELLA TRIPL.AMP/OTF11,2	11,2	1	
LL-PENDENTE-CAMPANELLA TRIPL.AMP/OTF14,2	14,2	1	
LL-PENDENTE-CAMPANELLA TRIPL.AMP/OTF 17	17	1	

## MAGLIA DI GIUNZIONE TIPO G

Disponibili anche nella versione antimanomissione. Coefficiente di sicurezza 4:1



Descrizione	Portata T	Peso kg		€/NU
LL-PENDENTE-MAGLIA GIUNZIONE AMP/G 08-8	2	0,25	1	14,22
LL-PENDENTE-MAGLIA GIUNZIONE AMP/G 10-8	3	0,35	1	15,71
LL-PENDENTE-MAGLIA GIUNZIONE AMP/G 13-8	5	0,68	1	21,75

## GANCIO ACCORCIA BRACCIO

Gancio ad occhio accorcia braccio tipo OG. Coefficiente di sicurezza 4:1

Descrizione	Portata T	Peso kg		€/NU
LL-PENDENTE-GANCIO ACCORC.AMP/OG 07-8	2	0,23	1	<b>8,64</b>
LL-PENDENTE-GANCIO ACCORC.AMP/OG 10-8	3	0,59	1	<b>13,50</b>
LL-PENDENTE-GANCIO ACCORC.AMP/OG 13-8	5	1,24	1	<b>30,98</b>
LL-PENDENTE-GANCIO ACCORC.AMP/OG 16-8	8	2	1	<b>35,52</b>



## GANCIO FONDERIA

Gancio ad occhio per fonderia tipo OKE. Coefficiente di sicurezza 4:1

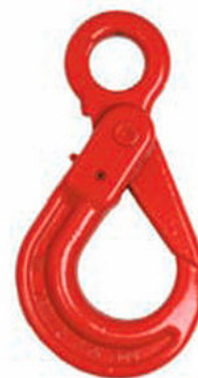
Descrizione	Portata T	Peso kg	
LL-PENDENTE-GANCIO FONDERIA AMP/OKE7/8-8	2	0,92	1
LL-PENDENTE-GANCIO FONDERIA AMP/OKE 10-8	3	1,72	1
LL-PENDENTE-GANCIO FONDERIA AMP/OKE 13-8	5	2,92	1
LL-PENDENTE-GANCIO FONDERIA AMP/OKE 16-8	8	5,03	1



## GANCIO DI SICUREZZA AD OCCHIO

Gancio ad occhio di sicurezza tipo BK. Coefficiente di sicurezza 4:1

Descrizione	Portata T	Peso kg		€/NU
LL-PENDENTE-GANCIO SICUR. AMP/BK 07/8-8	2	0,94	1	<b>38,70</b>
LL-PENDENTE-GANCIO SICUR. AMP/BK 10-8	3	1,63	1	<b>51,15</b>
LL-PENDENTE-GANCIO SICUR. AMP/BK 13-8	5	3,25	1	<b>90,28</b>
LL-PENDENTE-GANCIO SICUR. AMP/BK 16-8	8	6,05	1	



## GANCIO DI SICUREZZA A FORCELLA

Gancio a forcella di sicurezza tipo BKG. Coefficiente di sicurezza 4:1

Descrizione	Portata T	Peso kg		€/NU
LL-PENDENTE-GANCIO SICUR. AMP/BKG 07/8-8	2	0,93	1	<b>31,46</b>
LL-PENDENTE-GANCIO SICUR. AMP/BKG 10-8	3	1,58	1	<b>60,50</b>
LL-PENDENTE-GANCIO SICUR. AMP/BKG 13-8	5	3,2	1	<b>104,06</b>
LL-PENDENTE-GANCIO SICUR. AMP/BKG 16-8	8	5,95	1	

