

CATALOGO LISTINO N.17




PER INFORMAZIONI SU ALTRI
PRODOTTI O SERVIZI VISITATE:
WWW.LOADLOK.COM

LOADLOK. CLEVER IN CARGO CONTROL

INDICE

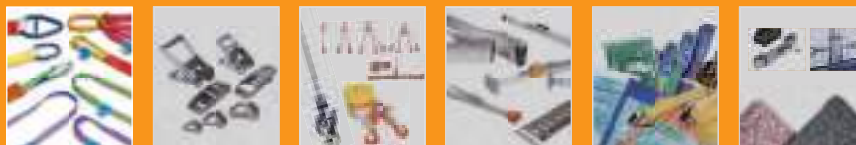
	ARTICOLO	PAGINA
	TIRANTI DI SOLLEVAMENTO	1
	TIRANTI ASOLA/ASOLA	2
	FUNI TONDE	4
	TIRANTI MONOUSO	6
	PENDENTI A BRACCI MULTIPLI / GUAINE DI PROTEZIONE	7
	SISTEMI DI ANCORAGGIO E COMPONENTI	9
	SISTEMA DI ANCORAGGIO	10
	ANCORAGGI TRASPORTI MEDI E LEGGERI	11
	TRASPORTI AUTO E AUTOCARRI	14
	CRICCHETTI	15
	FIBBIE	16
	BOCCOLE	17
	ANELLI	18
	TERMINALI PER ROTAIE	19
	GANCI	20
	MANICOTTI E PROTEZIONI ANGOLARI	21
	LEGATURA A PERDERE	22
	NASTRI TECNICI	24
	NORMATIVA EUROPEA EN 12195-2	25
	CATENE E ACCESSORI PER IL SOLLEVAMENTO	27
	ESEMPI DI UTILIZZO	28
	CONSIGLI / PORTATE IMBRAGHI CATENA G.80	29
	PENDENTI IN CATENA G.80	30
	CALIBRO	31
	ACCESSORI CATENE G.80	32
	TENDICATENA	35
	TENDITORI A CATENA PER CARICHI ECCEZIONALI / BENNA	36
	FUNI ACCIAIO	37
	DINAMOMETRI	39

INDICE

ARTICOLO	PAGINA
 CARGO KEEPERS, CARGO PLANKS E ROTAIE	41
BARRE FERMACARICO 1854 / 1871	42
KARGO-KEEPER 1867WS / ROTAIA 3009 / ANCORAGGI PER INTERNI	43
 PRODOTTI RIVENDITORI	45
TELONI	46
RETI PONTEGGI	49
TELONI TRANSENNE	50
TELI EDILI / COPERTURE IN PLASTICA PE	52
ROTOLE ANTI-UMIDITA'	53
ROTOLE COPERTURA	55
SACCONI SPAZZATURA	58
PROTEZIONI LAMINATE IN PE	59
RETI RIMORCHI	60
PRODOTTI PER FISSAGGIO	62
BIG-BAGS	65
FODERE	67
COPERTURE TERRENO	68
NASTRI SEGNALETICI	69
 VARIE	71
DOOR LOCKS	72
STUOIE ANTISCIVOLO	73
CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA	75

**PROGETTIAMO,
SVILUPPIAMO E
PRODUCIAMO
I NOSTRI PRODOTTI**

LOADLOK. CLEVER IN CARGO CONTROL



TIRANTI DI SOLLEVAMENTO

LA VASTA GAMMA DI TIRANTI DI SOLLEVAMENTO, FUNI AD ANELLO E TIRANTI MONOUSO FA DELLA LOADLOK UNA DELLE AZIENDE LEADER NELLA PRODUZIONE E COMMERCIALIZZAZIONE DI MATERIALE PER IL SOLLEVAMENTO IN POLIESTERE. I MACCHINARI DI CUI LA LOADLOK È DOTATA SONO DI ULTIMA GENERAZIONE E LA PRODUZIONE VIENE EFFETTUATA IN OTTEMPRANZA ALLE NORMATIVE EUROPEE VIGENTI ED È COSTANTEMENTE CONTROLLATA TRAMITE RIGOROSI TEST DI CONFORMITÀ. LA COSTANTE RICERCA DELLE MIGLIORI SOLUZIONI PER SODDISFARE LE RICHIESTE CI PERMETTE DI RISOLVERE QUALSIASI SITUAZIONE.





TIRANTI DI SOLLEVAMENTO

TIRANTI ASOLA / ASOLA



TIRANTI ASOLA/ASOLA

Caratteristiche:

- Prodotto in poliestere 100%
- Prodotto secondo EN1492-1 e fornito con certificato di conformità
- Indicatori dei limiti di lavoro: colore, numero righe e stampa su etichetta di riconoscimento.

Disponibile:

- In tutte le lunghezze, con asole piatte o rastamate o con terminali metallici.
- A uno strato, a doppio strato, a quattro strati.
- Confezione in termoretraibile con discoide
- Asole speciali
- Etichette con personalizzazione o logo del cliente

Rif.	Colore	Righe	Portata				
			100%	200%	80%	140%	100%
PS050	viola	1	1000 kg	2000 kg	800 kg	1400 kg	1000 kg
PS060	verde	2	2000 kg	4000 kg	1600 kg	2800 kg	2000 kg
PS090	giallo	3	3000 kg	6000 kg	2400 kg	4200 kg	3000 kg
PS120	grigio	4	4000 kg	8000 kg	3200 kg	5600 kg	4000 kg
PS150	rosso	5	5000 kg	10000 kg	4000 kg	7000 kg	5000 kg
PS180	marrone	6	6000 kg	12000 kg	4800 kg	8400 kg	6000 kg
PS240	azzurro	8	8000 kg	16000 kg	6400 kg	11200 kg	8000 kg
PS300	arancio	10	10000 kg	20000 kg	8000 kg	14000 kg	10000 kg

Per risalire al codice prodotto aggiungere alla sigla indicata qui sopra (es. PS050, PS060) la lunghezza necessaria (2 cifre: 01 per 1 metro, 03 per 3 metri ecc.) Portate superiori alle 12T e lunghezze al di sopra dei 10mt disponibili su richiesta.

TIRANTI DI SOLLEVAMENTO

TIRANTI ASOLA / ASOLA



TIRANTI ASOLA/ASOLA

Caratteristiche:

- Prodotto in poliestere 100%
- Prodotto secondo EN1492-1 e fornito con certificato di conformità
- Indicatori dei limiti di lavoro: colore, numero righe e stampa su etichetta di riconoscimento.

Disponibile:

- In tutte le lunghezze, con asole piatte o rastramate o con terminali metallici.
- A uno strato, a doppio strato, a quattro strati.
- Confezione in termoretraibile con discoide
- Asole speciali
- Etichette con personalizzazione o logo del cliente

L
U
N
G
H
E
Z
Z
A

Rif.	PS050	PS060	PS090	PS120	PS150	PS180	PS240	PS300
Largh.	mm 50	mm 60	mm 90	mm 120	mm 150	mm 180	mm 240	mm 300
Colore	viola	verde	giallo	grigio	rosso	marrone	azzurro	arancio
Portata	Kg 1000	Kg 2000	Kg 3000	Kg 4000	Kg 5000	Kg 6000	Kg 8000	Kg 10000
	€	€	€	€	€	€	€	€
MT. 1	11.00	16.00	20.00					
MT. 2	13.50	20.00	26.50	36.65				
MT. 3	15.72	24.50	33.00	48.29	65.41	109.49	145.33	181.79
MT. 4	18.39	28.50	40.00	60.00	80.33	136.86	180.45	225.18
MT. 5	21.03	33.00	46,50	71.55	95.26	164.23	215.57	268.56
MT. 6	23.66	37.00	53.00	83.19	110.19	191.61	250.69	311.94
MT. 8	28.98	45.00	65.00	106.45	140.04	246.35	320.93	398.70
MT. 10	40.49	63.21	88.26	152.61	199.87	301.09	391.16	485.47

Per risalire al codice prodotto aggiungere alla sigla indicata qui sopra (es. PS050, PS060) la lunghezza necessaria (2 cifre: 01 per 1 metro, 03 per 3 metri ecc.) Portate superiori alle 12T e lunghezze al di sopra dei 10mt disponibili su richiesta.



TIRANTI DI SOLLEVAMENTO

FUNI TONDE



FUNI TONDE

Specifiche:

- Filo in poliestere avvolto ad anello, protetto da una guaina tubolare in poliestere che ne protegge l'integrità
- Normativa EN 1492-2, con certificato di conformità
- Indicatori dei limiti di lavoro: colore, numero righe e stampa su etichetta di riconoscimento

Disponibile:

- In tutte le lunghezze, con o senza terminali metallici
- Etichette con personalizzazione o logo del cliente

Rif.	Colore	Righe	Portata				
			100%	200%	80%	140%	100%
LL010	viola	1	1000 kg	2000 kg	800 kg	1400 kg	1000 kg
LL020	verde	2	2000 kg	4000 kg	1600 kg	2800 kg	2000 kg
LL030	giallo	3	3000 kg	6000 kg	2400 kg	4200 kg	3000 kg
LL040	grigio	4	4000 kg	8000 kg	3200 kg	5600 kg	4000 kg
LL050	rosso	5	5000 kg	10000 kg	4000 kg	7000 kg	5000 kg
LL060	marrone	6	6000 kg	12000 kg	4800 kg	8400 kg	6000 kg
LL080	azzurro	8	8000 kg	16000 kg	6400 kg	11200 kg	8000 kg
LL100	arancio	10	10000 kg	20000 kg	8000 kg	14000 kg	10000 kg

Per risalire al codice prodotto aggiungere alla sigla indicata qui sopra (es.. LL010, LL020) la circonferenza necessaria (2 cifre: 01 per 1 metro, 03 per 3 metri ecc.)

Funi tonde con circonferenza al di sopra dei 10mt disponibili su richiesta.



FUNI TONDE

Specifiche:

- Filo in poliestere avvolto ad anello, protetto da una guaina tubolare in poliestere che ne protegge l'integrità
- Normativa EN 1492-2, con certificato di conformità
- Indicatori dei limiti di lavoro: colore, numero righe e stampa su etichetta di riconoscimento.

Disponibile:

- In tutte le lunghezze, con o senza terminali metallici
- Etichette con personalizzazione o logo del cliente

Rif.	LL010	LL020	LL030	LL040	LL050	LL060	LL080	LL100
Colore	viola	verde	giallo	grigio	rosso	marrone	azzurro	arancio
Portata	Kg 1000	Kg 2000	Kg 3000	Kg 4000	Kg 5000	Kg 6000	Kg 8000	Kg 10.000
	€	€	€	€	€	€	€	€
CIRCONFERENZA								
MT. 1	8.00	10.00						
MT. 2	10.50	13.00	15.50	18.00	23.00	29.54	36.00	
MT. 3	12.50	16.00	18.50	23.50	30.50	37.00	48.00	61.50
MT. 4	14.50	19.00	24.00	29.00	38.00	46.50	60.00	76.50
MT. 5	17.00	22.00	27.50	34.50	45.50	56.00	72.00	91.50
MT. 6	19.00	25.00	31.50	40.00	53.00	65.50	84.00	106.50
MT. 8	23.50	31.00	40.00	51.00	68.50	85.47	107.50	137.00
MT. 10	27.50	37.00	48.00	62.00	83.50	107.89	131.50	167.00

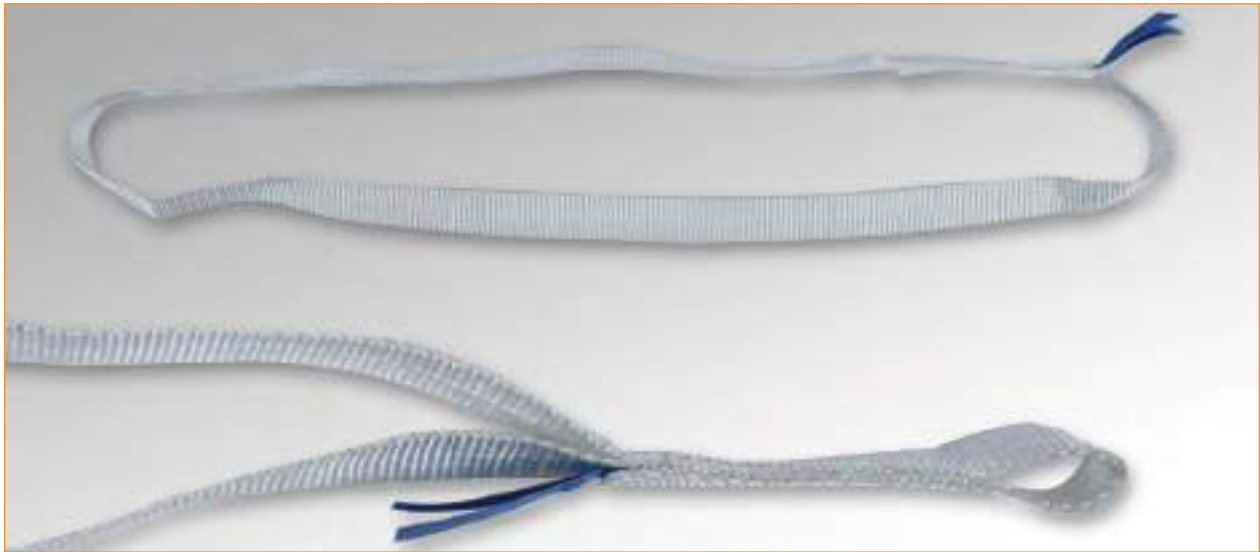
Per risalire al codice prodotto aggiungere alla sigla indicata qui sopra (es.. LL010, LL020) la circonferenza necessaria (2 cifre: 01 per 1 metro, 03 per 3 metri ecc.)

Funi tonde con circonferenza al di sopra dei 10mt disponibili su richiesta.



TIRANTI DI SOLLEVAMENTO

TIRANTI MONOUSO



TIRANTI MONOUSO

Adatti per movimentazione e sollevamento di tubi, profilati e tondini in acciaio o dotazioni a perdere per fasci da inviare, movimentare e scaricare a destino.

Lo sviluppo e la portata sono su richiesta. Il fattore di sicurezza dipende dalla nazione in cui gli anelli vengono utilizzati.

*** Prezzo su richiesta**



NOTE

TIRANTI DI SOLLEVAMENTO

PENDENTI A BRACCI MULTIPLI / GUAINE DI PROTEZIONE



PENDENTI A BRACCI MULTIPLI

PENDENTE A 1 BRACCI			
MT.	PORTATA KG.	RIF.	€
0.5	1000	1.LL010.05	42.79
1	1000	1.LL010.1	45.72
1.5	1000	1.LL010.15	55.37
2	1000	1.LL010.2	59.98
0.5	2000	1.LL020.05	53.04
1	2000	1.LL020.1	58.13
1.5	2000	1.LL020.15	68.82
2	2000	1.LL020.2	75.21
0.5	3000	1.LL030.05	75.21
1	3000	1.LL030.1	78.09
1.5	3000	1.LL030.15	88.94
2	3000	1.LL030.2	94.57
0.5	4000	1.LL040.05	109.54
1	4000	1.LL040.1	112.79
1.5	4000	1.LL040.15	116.05
2	4000	1.LL040.2	119.30



PENDENTE A 2 BRACCI			
MT.	PORTATA KG. 0-45°	RIF.	€
0.5	1400	2.LL010.05	72.62
1	1400	2.LL010.1	78.00
1.5	1400	2.LL010.15	86.00
2	1400	2.LL010.2	92.00
0.5	2800	2.LL020.05	86.00
1	2800	2.LL020.1	95.00
1.5	2800	2.LL020.15	104.44
2	2800	2.LL020.2	113.00
0.5	4200	2.LL030.05	120.23
1	4200	2.LL030.1	129.98
1.5	4200	2.LL030.15	144.41
2	4200	2.LL030.2	150.81



PENDENTE A 4 BRACCI			
MT.	PORTATA KG. 0-45°	RIF.	€
0.5	2100	4.LL010.05	153.00
1	2100	4.LL010.1	168.00
1.5	2100	4.LL010.15	181.00
2	2100	4.LL010.2	194.00
0.5	4200	4.LL020.05	205.48
1	4200	4.LL020.1	221.57
1.5	4200	4.LL020.15	247.87
2	4200	4.LL020.2	259.87
0.5	6300	4.LL030.05	283.83
1	6300	4.LL030.1	302.59
1.5	6300	4.LL030.15	331.60
2	6300	4.LL030.2	344.29

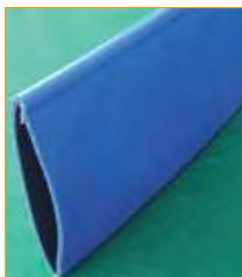


GUAINE DI PROTEZIONE



GUAINE DI PROTEZIONE IN POLIURETANO "SURETEX"

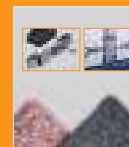
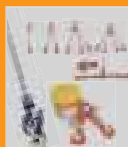
Rif.	Descrizione	€
SUR050	Guaina tiranti 50	165.00
SUR100	Guaina tiranti 60/90	220.00
SUR150	Guaina tiranti 120/150	250.00



GUAINE DI PROTEZIONE IN PVC

Rif.	Descrizione	€
BES050	Guaina tiranti 50	11.50
BES075	Guaina tiranti 60	18.00
BES100	Guaina tiranti 90	27.00
BES150	Guaina tiranti 120/150	33.30
BES240	Guaina tiranti 180/240	63.00
BES300	Guaina tiranti 300	76.00

LOADLOK®
CLEVER IN CARGO CONTROL



SISTEMI DI ANCORAGGIO E COMPONENTI

ANCORAGGI PER TRASPORTI LEGGERI, MEDI E PESANTI. IDEALI PER TRASPORTI SU STRADA E PER APPLICAZIONI DI TIPO INDUSTRIALE.

OFFRIAMO PRODOTTI RIGOROSAMENTE TESTATI E CONFORMI ALLE NORMATIVE VIGENTI VENENDO INCONTRO ALLE VOSTRE ESIGENZE E GARANTENDOVIL MASSIMO DELLA SICUREZZA.

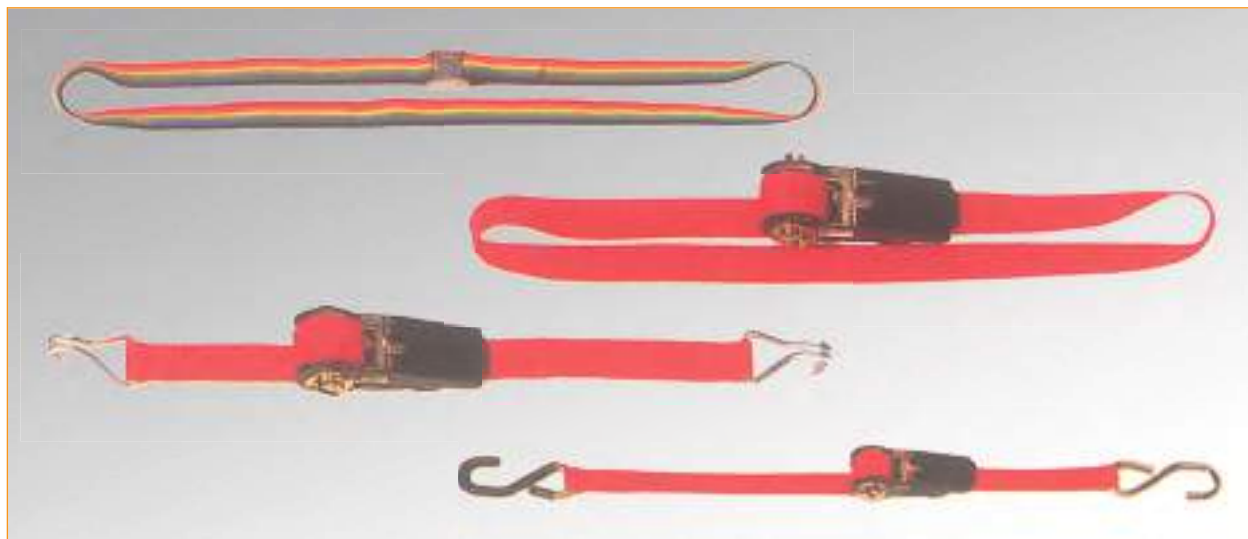
LA COSTANTE RICERCA DELLE MIGLIORI SOLUZIONI PER SODDISFARE LE RICHIESTE CI PERMETTE DI RISOLVERE QUALSIASI SITUAZIONE.





SISTEMI DI ANCORAGGIO E COMPONENTI

SISTEMA DI ANCORAGGIO




SISTEMA DI ANCORAGGIO


Caratteristiche tecniche:

- Tensionatori in acciaio zincato
- Carico di lavoro 'LC daN' secondo la normativa CEE EN 12195-2
- Nastri in poliestere 100%


ANELLO CON BOCCOLA A CAMME 0804 MM. 25

	Rif.	Lunghezza	LC	€
	Z06	2x2,5 mt	160 daN	7.00
	Z07	1x5 mt	160 daN	6.00


ANELLO CON CRICCHETTO 0906 MM. 25

	Rif.	Lunghezza	LC	€
	Z09	4,5 mt	700 daN	5.69
	Z08	6 mt	700 daN	6.24

GANCIO UNCINO CON CRICCHETTO 0906 MM. 25

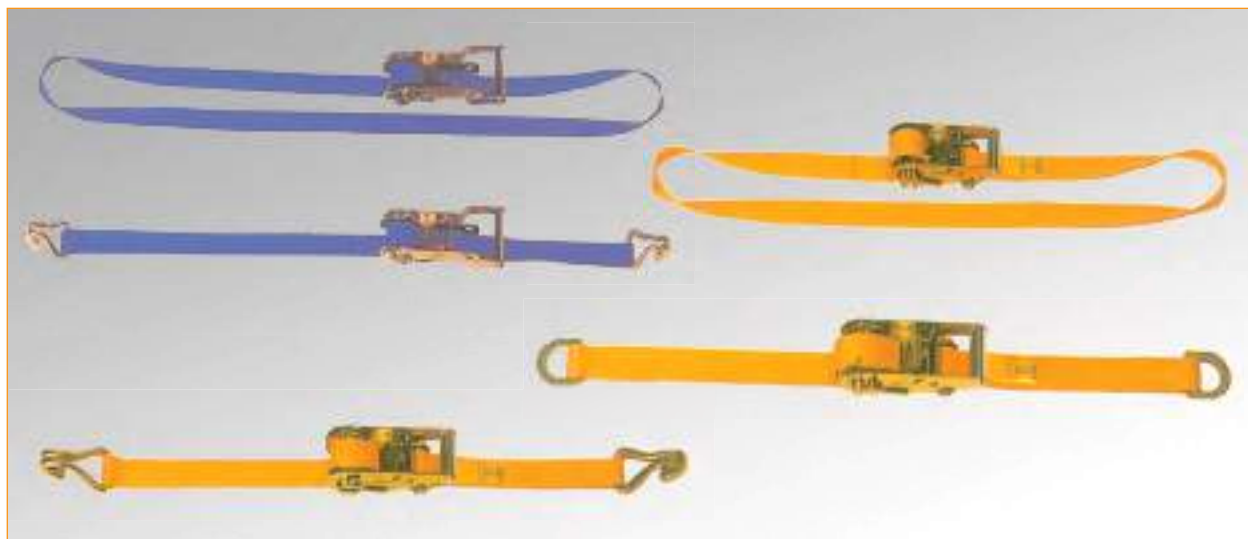
	Rif.	Lunghezza	LC	€
	Z11	0,3x4,7 mt	350 daN	8.14

GANCIO A 'S' CON CRICCHETTO 0906 MM. 25

	Rif.	Lunghezza	LC	€
	906.AM	0,2x1,8 mt	350 daN	8.67

SISTEMI DI ANCORAGGIO E COMPONENTI

ANCORAGGI TRASPORTI MEDI E LEGGERI



ANCORAGGI TRASPORTI MEDI E LEGGERI

Caratteristiche tecniche:

- Tensionatori in acciaio zincato
- Carico di lavoro 'LC daN' secondo la normativa CEE EN 12195-2
- Nastri in poliestere 100%

ANELLO CON CRICCHETTO 0909 WH MM. 25

	Rif.	Lunghezza	LC	€
	909.05	5 mt	1300 daN	10.20
	909.1002.04	0,5+3,5 mt	750 daN/1500 daN	11.93

ANELLO CON CRICCHETTO 0908 MM. 35

	Rif.	Lunghezza	LC	€
	908.05	5 mt	2000 daN	15.78
	908.08	8 mt	2000 daN	18.66

GANCIO UNCINO CON CRICCHETTO 0908 MM. 35

	Rif.	Lunghezza	LC	€
	908.1004.04	0,3+3,7 mt	1000 daN/2000 daN	19.25
	908.1004.06	0,3+5,7 mt	1000 daN/2000 daN	20.22
	908.1004.08	0,3+7,7 mt	1000 daN/2000 daN	23.10

GANCIO TRIANGOLO CON CRICCHETTO 0908 MM. 35

	Rif.	Lunghezza	LC	€
	908.3016.04	0,3+3,7 mt	1000 daN/2000 daN	19.09
	908.3016.06	0,3+5,7 mt	1000 daN/2000 daN	21.04
	908.3016.08	0,3+7,7 mt	1000 daN/2000 daN	23.00







SISTEMI DI ANCORAGGIO E COMPONENTI



ANCORAGGI TRASPORTI MEDI E LEGGERI



SISTEMA DI ANCORAGGIO CON CRICCHETTO 0811

MM. 50 NASTRO CR KG 5000 / MM. 50 NASTRO CR KG 6000

ANELLO				
	Rif.	Lunghezza	LC (daN)	€
	811.08	8 mt	3200 daN	19.39
	911.08	8 mt	4000 daN	23.10

GANCIO SPONDA				
	Rif.	Lunghezza	LC (daN)	€
	811.1065.08	0,5+8 mt	1600 daN/3200 daN	25.76
	811.1065.09	0,5+9 mt	1600 daN/3200 daN	27.11
	811.1065.10	0,5+10 mt	1600 daN/3200 daN	28.47
	911.1065.08	0,5+8 mt	2000 daN/4000 daN	28.20
	911.1065.09	0,5+9 mt	2000 daN/4000 daN	29.69
	911.1065.10	0,5+10 mt	2000 daN/4000 daN	31.19

GANCIO UNCINO				
	Rif.	Lunghezza	LC (daN)	€
	811.1006.08	0,5+8 mt	1600 daN/3200 daN	26.58
	811.1006.09	0,5+9 mt	1600 daN/3200 daN	28.98
	811.1006.10	0,5+10 mt	1600 daN/3200 daN	31.39
	911.1006.08	0,5+8 mt	2000 daN/4000 daN	29.29
	911.1006.09	0,5+9 mt	2000 daN/4000 daN	30.78
	911.1006.10	0,5+10 mt	2000 daN/4000 daN	32.27

GANCIO TRIANGOLO				
	Rif.	Lunghezza	LC (daN)	€
	811.3018.08	0,5+8 mt	1600 daN/3200 daN	31.45
	811.3018.09	0,5+9 mt	1600 daN/3200 daN	32.81
	811.3018.10	0,5+10 mt	1600 daN/3200 daN	34.16
	911.3018.08	0,5+8 mt	2000 daN/4000 daN	34.17
	911.3018.09	0,5+9 mt	2000 daN/4000 daN	35.66
	911.3018.10	0,5+10 mt	2000 daN/4000 daN	37.15


SISTEMI DI ANCORAGGIO E COMPONENTI


SISTEMA DI ANCORAGGIO CON CRICCHETTO 0811





SISTEMA DI ANCORAGGIO CON CRICCHETTO 0811

MM. 50 NASTRO CR KG 7500

ANELLO				
	Rif.	Lunghezza	LC (daN)	€
	911.08HD	8 mt	5000 daN	25.41


GANCIO SPONDA				
	Rif.	Lunghezza	LC (daN)	€
	911.1065.08HD	0,5+8 mt	2500 daN/5000 daN	31.03
	911.1065.09HD	0,5+9 mt	2500 daN/5000 daN	32.67
	911.1065.10HD	0,5+10 mt	2500 daN/5000 daN	35.49

GANCIO UNCINO				
	Rif.	Lunghezza	LC (daN)	€
	911.1006.08HD	0,5+8 mt	2500 daN/5000 daN	32.21
	911.1006.09HD	0,5+9 mt	2500 daN/5000 daN	33.85
	911.1006.10HD	0,5+10 mt	2500 daN/5000 daN	35.49

GANCIO TRIANGOLO				
	Rif.	Lunghezza	LC (daN)	€
	911.3018.08HD	0,5+8 mt	2500 daN/5000 daN	37.58
	911.3018.09HD	0,5+9 mt	2500 daN/5000 daN	39.65
	911.3018.10HD	0,5+10 mt	2500 daN/5000 daN	40.87


SISTEMA DI ANCORAGGIO CON CRICCHETTO 0919EL


MM. 50 NASTRO CR KG 7500

GANCIO UNCINO E SPONDA				
	Rif.	Lunghezza	LC (daN)	€
	919EL.1006.09HD	0,5+9 mt	2500 daN/5000 daN	45.00
	919EL.1065.09HD	0,5+9 mt	2500 daN/5000 daN	45.00

SISTEMA DI ANCORAGGIO CON CRICCHETTO 0975

MM. 75 NASTRO CR KG 13.500

GANCIO UNCINO				
	Rif.	Lunghezza	LC (daN)	€
	975.1067.08	0,5+8 mt	4500 daN/9000 daN	106.64
	975.1067.09	0,5+9 mt	4500 daN/9000 daN	114.47

GANCIO TRIANGOLO				
	Rif.	Lunghezza	LC (daN)	€
	975.3019.03	0,5+3 mt	4500 daN/9000 daN	118.05
	975.3019.09	1,0+9 mt	4500 daN/9000 daN	142.78



SISTEMI DI ANCORAGGIO E COMPONENTI

TRASPORTI AUTO E AUTOCARRI



TRASPORTI AUTO E AUTOCARRI

Ancoraggi da 35mm per bisarche e carroattrezzi.

Gancio per cricchetto	Cricchetto	Ganci	Guaina antiscivolo	Gancio per nastro
194801	0908	194802 / 1013	2170 / 2180	194802
€6.29	€9.45	€5.22 / €3.55	€1.20 / €7.98	€5.22

Ancoraggi da 50mm per bisarche e carroattrezzi.

Gancio per cricchetto	Cricchetto	Ganci	Guaina antiscivolo	Gancio per nastro
194901	0910 / 0811	194902 / 1014	2175 / 2180	194902
€4.10	€10.02 / €9.30	€6.14 / €3.51	€1.30 / €7.98	€6.14



CRICCHETTI

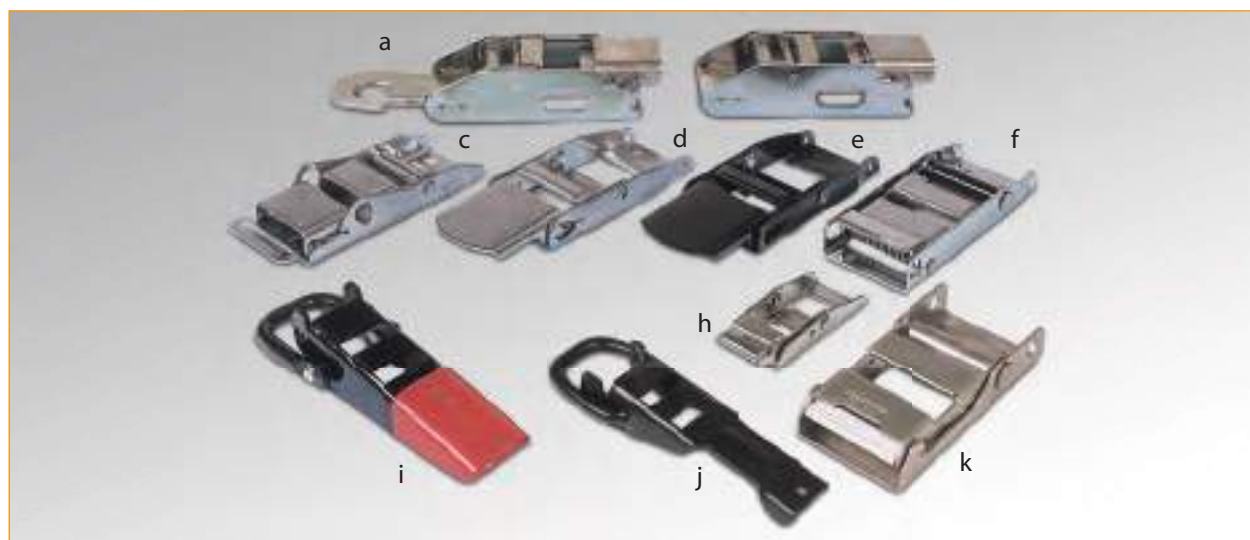
Part.	Rif.	Larghezza nastro mm	A mm	B mm	C mm	Carico di rottura daN	€
a	980	100	105	330	130	13000	89.30
b	975	75	78	325	105	10000	53.87
c1	911-3000	50	54	235	100	5000	12.50
c2	811	50	54	235	100	5000	9.30
d	931	50	54	195	96	6000	PREZZO SU RICHIESTA
e	930 (=RVS)	50	54	195	96	4000	PREZZO SU RICHIESTA
f	914	50	52	141	-	4000	PREZZO SU RICHIESTA
g	914H	50	-	360	105	-	PREZZO SU RICHIESTA
h	910	50	55	165	70	5000	10.02
i	916	50	53	131	62	2000	5.37
j	908	35	39	157	55	3000	9.45
k	917	35	37	131	62	2000	8.68
l	909WH	25	28	131	57	1500	5.58
m	906	25	32	110	31	700	2.17
n	919EL	50	53	300	102	5000	18.00
*	Disponibili su richiesta: 0908 con maniglia larga						

*) Rilascio Graduale



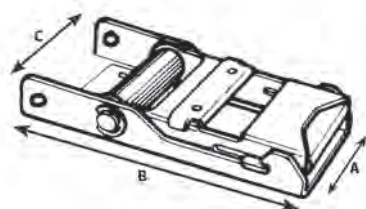
SISTEMI DI ANCORAGGIO E COMPONENTI

FIBBIE

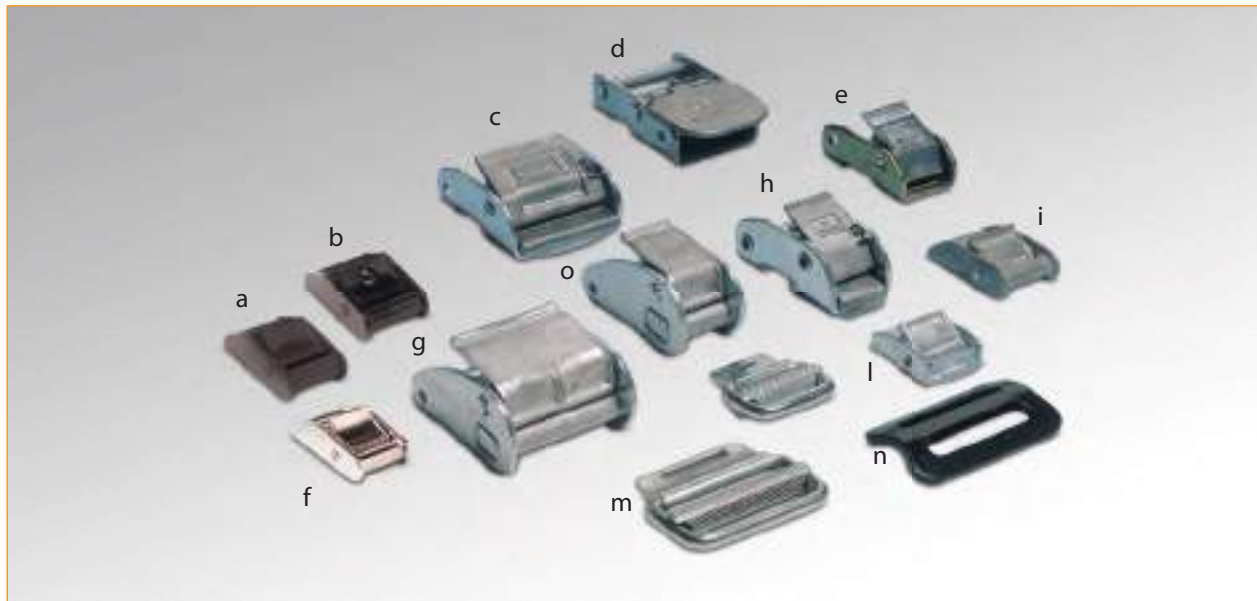


FIBBIE

Part.	Rif.	Larghezza nastro mm	A mm	B mm	C mm	Carico di rottura daN	€
a	923	45	46	240	59	2250	9.65
b	913	45	46	169	59	2250	9.65
c	970 (=RVS)	45	48	158	57	1250	12.20
d	961 (=RVS)	50	51	185	63	900	11.00
e	960	50	51	175	63	860	4.94
f	972 (=RVS)	50	58	158	63	1000	13.50
h	905	25	32	99	36	450	2.38
i	904	25	30	180	60	2000	6.30
j	901	25	26	160	55	1500	4.20
k	912	50	52	140	62	1800	9.15



A = Larghezza interna
B = Lunghezza totale
C = Larghezza maniglia
RVS = Acciaio inox (304)



BOCCOLE

Part.	Rif.	Larghezza nastro mm	A mm	B mm	C mm	Carico di rottura daN	€
a	803 OD	25	26	51	32	350	PREZZO SU RICHIESTA
b	803 ZW	25	26	51	32	350	PREZZO SU RICHIESTA
c	907	50	54	74	60	1350	5.00
d	FE 70731	45	46	93	56	1350	PREZZO SU RICHIESTA
e	605	25	28	64	35	600	1.50
f	805	25	26	51	32	350	0.70
g	43010	50	52	78	59	1150	PREZZO SU RICHIESTA
h	607**	25	27	78	33	1150	PREZZO SU RICHIESTA
i	803.35	35	37	59	45	650	4.00
l	804	25	26	44	30	250	1.20
m	802	50	53	57	68	600	2.17
n*	806 *	50	52	43	75	1800	1.91
o	606	25	28	71	34	1000	5.50

*) coperto da resina nera **) disponibile su richiesta



SISTEMI DI ANCORAGGIO E COMPONENTI

ANELLI



ANELLI

Part.	Rif.	Larghezza nastro mm	A mm	B mm	C mm	D mm	Carico di rottura daN	€
a	1703	25	27	28	34	4	750	0.50
b	1705	50	52	55	65	7	1250	1.20
c	1706	50	53	60	66	6,5	2250	1.20
d	3014	25	26	44	37	6,4	2250	1.20
e	3016	35	36	47	50	6	3000	4.30
f	3018	50	53	79	84	6,4	5000	3.25
g	1720*	50	76	91	91	8	-	PREZZO SU RICHIESTA
h	1068	75/100	83	119	120	15/30	13000	43.00
i	1214 ZW	25	27	49	46	2,5	1500	PREZZO SU RICHIESTA
j	1214	25	27	49	46	2,5	1500	PREZZO SU RICHIESTA
k	1215	50	51	54	68	4	1800	PREZZO SU RICHIESTA
l	1708	35	44	59	59	7	2300	PREZZO SU RICHIESTA
m	1707	25	32	79	44	6	-	PREZZO SU RICHIESTA

*) disponibile su richiesta



TERMINALI PER ROTAIE

Part.	Rif.	Larghezza nastro mm	A mm	B mm	C mm	Carico di rottura daN	Abbinabile alla rotaia Loadlok	€
a	5012	50	21	62	25	2250	5001-5002-5004-5008	6.51
c	5013	50	21	62	25	2250	5001-5002-5004-5008	4.41
d	5018	25	-	32	18	1800	5001-5002-5004-5008	8.28
e	1828	50	56	147	71	3000	1806	PREZZO SU RICHIESTA
g	1823	50	50	68	27	1250	1806	1.79
h	1821	45	46	65	27	1000	1805	1.60
i	1825	50	50	77	25	1350	3009/2010-2020/1803	1.78
j	1826	50	51	76	31	1350	3009/2010-2020/1803	2.01
k	1829	50	51	31	76	2000	3009/2010-2020/1803	2.17
l	32620	-	-	63	44	1800	terminale 5018 (d)	1.68
m	5030	-	-	40	18	-	5001-5002-5004-5008	8.50
o	2050	50mm	56	40	110	2500	5011-5002-5004-5008	13.00

*disponibile su richiesta



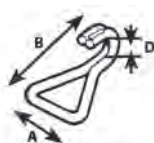
SISTEMI DI ANCORAGGIO E COMPONENTI

GANCI



GANCI

Part.	Rif.	Larghezza nastro mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Carico di rottura daN	€
a	1067	75	75	120	115	25	16	10000	5.90
b	1036 (=RVS)	50	53	99	79	20	14	5000	PREZZO SU RICHIESTA
c	1006	50	51	83	73	20	12	5000	1.55
d	1016	50	51	83	73	20	12	4000	PREZZO SU RICHIESTA
e	1007	50	51	85	70	20	9	4000	1.90
f	1004	35	37	83	55	24	9	3000	1.19
g	1005	50	51	69	65	25	7	1000	1.20
h	1002	25	25	58	39	18	7	1500	0.80
i	1008	50	51	88	68	20	8	5000	5.80
j	1065	50	52	58	78	15	11	5000	1.40
k	1063	50	52	36	70	12	9	1350	1.60
l	1064	50	53	48	74	12	9	1350	0.88
m	1202	25	27	120	54	25	12	550	1.34
n	194901	50	55	110	67	25	12	3000	4.10
o	195002	50	55	120	67	20	12	3000	5.50
p	1015	-	56	127	80	24	12	5000	8.00
q	1014	50	56	127	80	24	15	5000	3.51
r	1013	35	38	102	60	24	9	3000	3.55
s	1006 SP	50	50	82	72	28	11	5000	PREZZO SU RICHIESTA

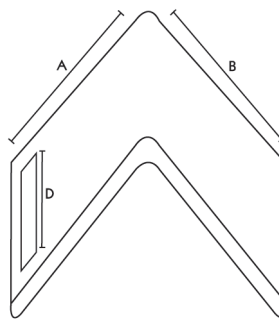


A = Larghezza interna
 B = Lunghezza totale
 C = Larghezza totale
 D = Raggio
 E = Spessore
 RVS = Acciaio inox (304)



MANICOTTI E PROTEZIONI ANGOLARI

Protezione per bordi spigolosi e superfici abrasive.



Part.	Rif.	Descrizione	Materiale	Dimensioni in mm						€
				A	B	C	D	E	F	
a	0998	Protezione angolare	Composto in plastica	95	95	3	65		800	1.60
b	30012-C2R	Protezione angolare specifica per trasporto rotoli di carta in posizione verticale.	Composto in plastica	190	135	6	53			10.00
c	730007	Protezione angolare Lunghezza 6 m	Composto in plastica	190	190	20				PREZZO SU RICHIESTA
d	2180	Guaina antiscivolo	Gomma	-				750	52	7.98
e	2201	Protezione angolare	Composto in plastica	95	95	3	116			PREZZO SU RICHIESTA



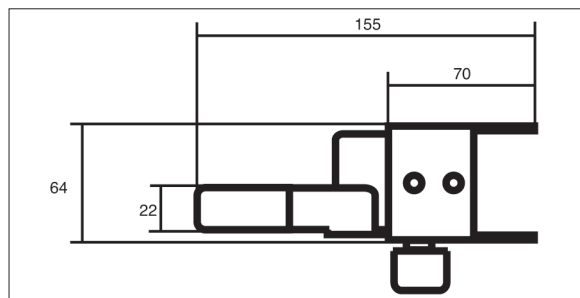
SISTEMI DI ANCORAGGIO E COMPONENTI

LEGATURA A PERDERE



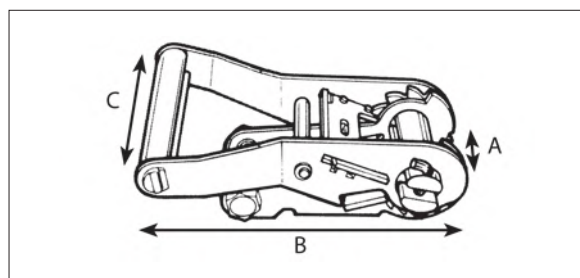
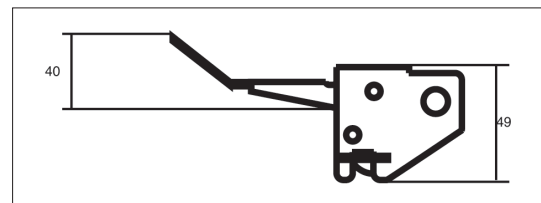
LEGATURA A PERDERE

Sistema pratico ed economico per bloccare i carichi nei casi in cui l'ancoraggio si prevede non venga più riutilizzato (lunga percorrenza su navi e treni). Il terminale asportabile per cricchetto 0920 è utilizzabile con vari tensionatori ed è molto maneggevole e di semplice utilizzo.



Terminale asportabile 0920

Utilizzabile su i cricchetti Loadlok 0811-0911

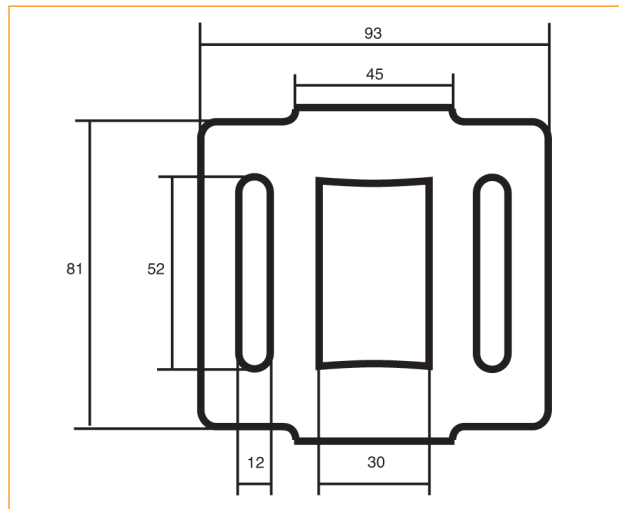


Cricchetto 0813

(non presente nell'immagine qui sopra)
Meccanismo per utilizzo del nastro senza che esso venga cucito. Utilizzabile anche come cricchetto ergonomico.
Carico di rottura 5000daN.

Larghezza interna (A) : 54 mm
Lunghezza totale (B) : 235 mm
Larghezza maniglia (C) : 100 mm

Rif.	€
0920	172.23
0813	PREZZO SU RICHIESTA



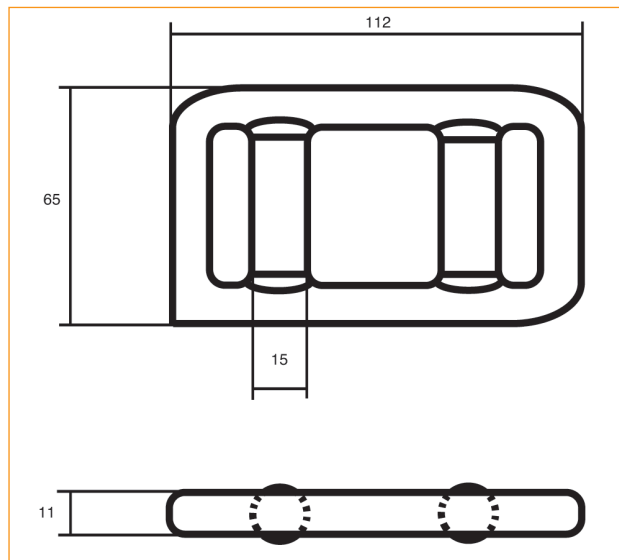
Fibbia 0808

Per nastri da 50mm.

Carico di rottura 2300daN.

I nastri vengono forniti in rotoli da 250mt.

Rif.	€
0808	1.65



Fibbia 0809

Per nastri da 48mm, rif. 1516.

Carico di rottura 5000daN.

I nastri vengono forniti in rotoli da 250mt.

Rif.	€
0809	6.00

Gancio rif. 1020: vedi pag. 5.18

Rif.	Descrizione	€
0900	Cricchetto con terminale	187.79
0900A/E	Leva tensionatrice	PREZZO SU RICHIESTA
1516	Nastro Poliestere tipo seat belt 2300/2800 kg	0.70
1505	Nastro Poliestere 5000 kg	1.29



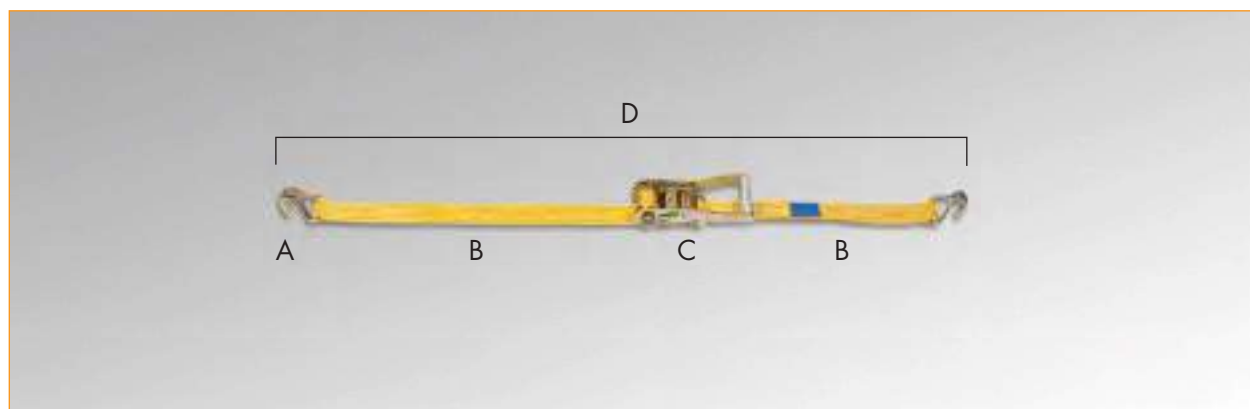
SISTEMI DI ANCORAGGIO E COMPONENTI

NASTRI TECNICI



NASTRI TECNICI

Rif.	Larghezza mm	Colore standard	Carico di rottura	Spessore mm	€
1511	25	nero/verde/giallo/rosso/azzurro	250 kg	1,8	0.52
1502	25	blu	2000 kg	1,9	0.77
1503	25	arancio	1000 kg	1,0	0.60
1500	35	blu	2600 kg	1,9	0.80
1500B	35	bianco	2600 kg	2,0	0.72
1501	35	arancio	3300 kg	2,0	0.98
1516	48	nero cinture sic.	2600 kg	1,0	0.70
1505	50	azzurro/rosso/arancio	5000 kg	2,1	1.29
1506	50	giallo	6000 kg	2,4	1.42
1506HD	50	arancio	7500 kg	3,0	1.80
1507	45	nero	2000 kg	1,8	1.30
1508	50	arancio	2600 kg	1,6	1.08
SPA6.060	60	verde	9000 kg	3,2	3.80
SPA8.075	75	giallo	13500 kg	3,5	3.73
SPA6.090	90	giallo	13500 kg	3,2	5.69
SPA6.120	120	giallo	18500 kg	3,2	7.59
SPA6.150	150	rosso	22500 kg	3,2	10.49
SPA6.180	180	marrone	28000 kg	3,2	13.67
SPA6.240	240	azzurro	36000 kg	3,2	18.41
SPA6.300	300	azzurro	50000 kg	3,2	22.87



A = Ganci

B = Nastro

C = Cricchetto/fibbia

D = Ancoraggio completo

NORMATIVA EUROPEA EN 12195-2

INTRODUZIONE ALLA NORMATIVA EUROPEA EN 12195-2

Dall' 1 gennaio 2001 è entrata in vigore la riforma che ha permesso di uniformare i metodi di stima delle portate dei vari sistemi di ancoraggio.

Questo cambiamento ha reso necessarie delle modifiche ed il conio di nuovi termini:

1. Introduzione del **Fattore di Sicurezza** nella produzione dei vari componenti degli ancoraggi (Fig. 1: A, B e C)
2. Conio del termine **Carico di Rottura**, indicante la "Capacità sicura di Lavoro" di un ancoraggio completo.

Quali sono i termini utilizzati dalla LOADLOK® in Europa?

La LOADLOK® è presente in 9 degli stati dell'EU e, quindi, utilizza le abbreviazioni delle diciture in inglese previste dalla normativa EN12195-2. Es.:

- BS = Breaking Strength (Carico di Rottura)
- SF = Safety Factor (Fattore di Sicurezza)
- LC = Lashing Capacity (Carico di Lavoro)

Cosa significano queste abbreviazioni?

BS (Breaking Strength= Carico di Rottura)

Carico di Rottura è un termine già conosciuto. Esso definisce la forza (daN) necessaria per rompere un ancoraggio completo (Fig.1: D) o un singolo componente (Fig.1:A,B e C).

In alcuni casi il BS rimane invariato rispetto a quello calcolato prima della nuova normativa.

SF (Safety Factor = Fattore di Sicurezza)

Il Fattore di Sicurezza è stato introdotto per standardizzare un valore ritenibile sicuro. Il Fattore di Sicurezza dei componenti metallici è 2 (Fig.1: A e C) mentre quello del nastro è 3 (Fig.1: B).

LC (Load Capacity= Carico di Lavoro)

Il Carico di Lavoro di un ancoraggio completo è dato dal valore del carico di rottura più basso tra i suoi componenti diviso per il coefficiente di sicurezza del componente stesso.

Es. (vedi Fig.1):

Il BS del componente A (gancio) è 500daN.

L'SF del componente A è $(5000:2=) 2500daN$.

Il BS del componente B (nastro) è 6000daN.

L'SF del componente B è $(6000:3=) 2000daN$.

Il BS del componente C (cricchetto) è 6000daN.T

L'SF del componente C è $(6000:2=) 3000daN$.

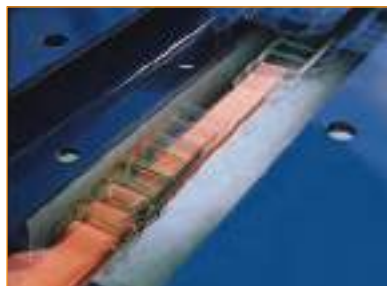
L'LC sarà 2000daN (tenendo conto dell'SF più basso).

daN o kg?

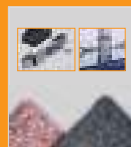
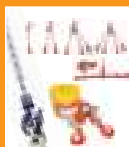
In ottemperanza al sistema internazionale di unità di misura S.I., dovremmo utilizzare i "Newton" (N) in quanto unità di misura di forza (carichi).

Considerando, però, che $10N=1kg$, potremmo semplificare il tutto paragonando il "nuovo" daN al "vecchio" kg ($1daN=10N$).

Fig.2 - Prova di rottura effettuata con l'apposito macchinario presso la Loadlok.



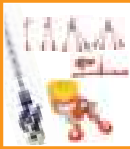
LOADLOK[®]
CLEVER IN CARGO CONTROL



CATENE E ACCESSORI PER IL SOLLEVAMENTO

VASTA GAMMA DI CATENE E ACCESSORI PER IL SOLLEVAMENTO. ADATTI PER SOLLEVARE CARICHI INDUSTRIALI MEDIO LEGGERI. I VARI ARTICOLI VENGONO PRODOTTI ED ASSEMBLATI SECONDO LE NORMATIVE VIGENTI E, UTILIZZATI IN COMBINAZIONE CON OGNI TIPO DI ESIGENZA.



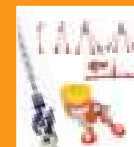


CATENE E ACCESSORI PER IL SOLLEVAMENTO

ESEMPI DI UTILIZZO

ESEMPI DI UTILIZZO





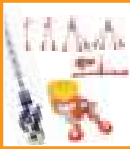
CONSIGLI PER IL CORRETTO UTILIZZO E LA MANUTENZIONE

- Tenere un registro di tutte le brache in uso dove riportare i controlli periodici e/o giornalieri.
- Per accorciare non sono ammessi nodi, ma si possono accorciare con l'utilizzo di specifico ganci bloccamaglia.
- Non caricare mai le punte del gancio.
- Proteggere le catene in presenza di spigoli vivi.
- Evitare strappi violenti.
- Evitare che le catene ed i suoi accessori vadano a contatto con acidi o sostanze chimiche corrosive e non è ammessa la zincatura a caldo.
- Attenzione alla perdita di carico in condizioni di temperatura estrema:

Temperatura dell'imbracatura	Percentuali della portata massima
-40° C + 200° C	100%
+200° C + 300° C	90%
+300° C + 400° C	75%

PORTATE IMBRAGHI CATENE G.80 SECONDO NORMATIVA EN 818

Angolo β	Catena Diam.	Portata (Kg)	0°-45°		45°-60°		Portata (Kg)
			Portata (Kg)	Portata (Kg)	Portata (Kg)	Portata (Kg)	
7 mm	1500	2120	1500	3150	2240	2500	
8 mm	2000	2800	2000	4250	3000	3150	
10 mm	3150	4250	3150	6700	4750	5000	
13 mm	5300	7500	5300	11200	8000	8500	
16 mm	8000	11200	8000	17000	11800	12500	

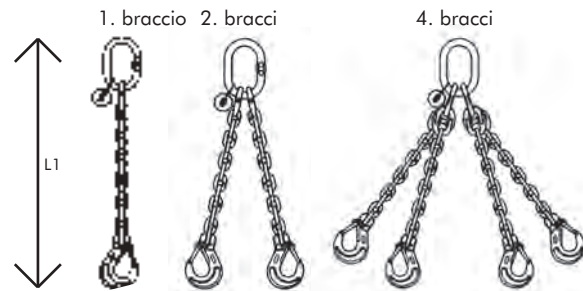


CATENE E ACCESSORI PER IL SOLLEVAMENTO

PENDENTI IN CATENA G.80

PENDENTI IN CATENA G.80 CONFEZIONATI IN SECCHIELLI

COEFF. 4:1

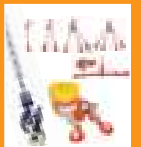


PENDENTI CON GANCI CLEVIS + ACCORCIATORI

Braccio	Rif.	Portata Kg 0-45°	L1 1MT €	L1 2MT €	L1 3MT €	L1 4MT €	MT SUCC. €
1	PC1B.CLA07	1500	56.04	68.95	81.88	89.50	12.93
	PC1B.CLA08	2000	62.14	78.41	94.69	110.96	16.27
	PC1B.CLA10	3150	91.31	114.41	137.51	160.60	23.10
	PC1B.CLA13	5300	134.06	168.70	203.35	238.00	34.65
2	PC2B.CLA07	2120	101.48	127.69	153.54	179.37	25.84
	PC2B.CLA08	2800	112.72	145.27	177.81	210.37	32.55
	PC2B.CLA10	4250	172.64	218.84	265.03	311.23	46.20
	PC2B.CLA13	7500	249.75	319.03	388.33	457.62	69.29
4	PC4B.CLA07	3150	216.46	268.15	319.83	371.51	51.69
	PC4B.CLA08	4250	224.28	289.37	354.48	419.58	65.10
	PC4B.CLA10	6700	343.37	435.76	528.42	620.55	92.39
	PC4B.CLA13	11200	528.31	666.90	805.49	944.06	138.59

PENDENTI CON GANCI CLEVIS SELF LOCKING + ACCORCIATORI

Braccio	Rif.	Portata Kg 0-45°	L1 1MT €	L1 2MT €	L1 3MT €	L1 4MT €	MT SUCC. €
1	PC1B.SLA07	1500	60.37	73.29	86.21	99.13	12.93
	PC1B.SLA08	2000	66.47	82.74	98.90	115.29	16.27
	PC1B.SLA10	3150	100.84	123.94	147.04	170.13	23.10
	PC1B.SLA13	5300	156.87	191.51	226.16	260.81	34.65
2	PC2B.SLA07	2120	110.51	136.35	162.20	188.03	25.84
	PC2B.SLA08	2800	121.38	153.93	186.48	219.03	32.55
	PC2B.SLA10	4250	191.70	237.90	284.08	330.28	46.20
	PC2B.SLA13	7500	324.91	364.66	433.96	503.25	69.29
4	PC4B.SLA07	3150	233.78	285.47	337.16	388.83	51.69
	PC4B.SLA08	4250	241.60	306.70	371.81	436.90	65.10
	PC4B.SLA10	6700	381.49	473.87	566.26	658.62	92.39
	PC4B.SLA13	11200	619.55	758.14	896.73	1035.31	138.59



CALIBRO

CALIBRO "PASSA-NON PASSA" PER PENDENTI CATENA GR.80

Caratteristiche:

- Acciaio inox sp. 2mm
- Collegato alla campanella tramite fune in acciaio
- Calibro specifico per ogni diametro
- Sagomato secondo normative en 818



A cosa serve e come si utilizza:

Collegato direttamente alla campanella dell'imbrago tramite fune in acciaio manicottata, il calibro "PASSA-NON PASSA" della LOADLOK è stato appositamente studiato e prodotto per agevolare le attività di verifica sulle catene g.80. Grazie alla sua facilità di impiego, permette all'utilizzatore di controllare in tempo reale ed in qualsiasi situazione lavorativa, lo stato di usura della catena, accertandosi rapidamente sulle condizioni per la messa in servizio dello stesso.

Indipendentemente dal numero di bracci e dalla lunghezza, ogni pendente in catena, sarà provvisto del proprio calibro esclusivamente in funzione del diametro, per verificare le seguenti condizioni:

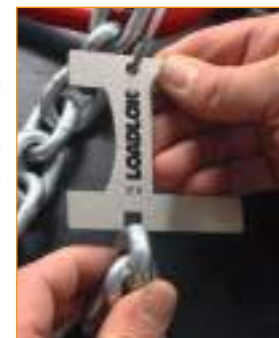
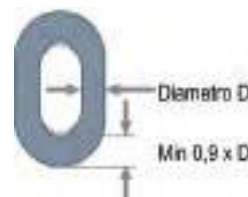
Allungamento del passo:

- PASSA: il pendente è idoneo all'utilizzo
- NON PASSA: il passo della maglia si è allungato, il pendente è quindi da porre fuori servizio

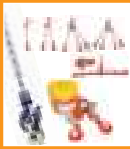


Diminuzione del diametro per usura o corrosione:

- NON PASSA: il pendente è idoneo all'utilizzo
- PASSA: il diametro è diminuito, il pendente è quindi da porre fuori servizio



NB: Il calibro agevola visivamente ma non sostituisce i regolari e periodici controlli come da normativa en 818.

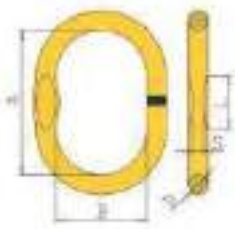


CATENE E ACCESSORI PER IL SOLLEVAMENTO

ACCESSORI CATENE G.80

ACCESSORI CATENE G.80

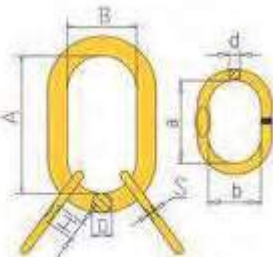
CAMPANELLE OVALI 1-2 BRACCI



Rif.	Diam.	WLL (Kg)	A	B	D	S	L	€
0120	6	1600	110	60	13	7	25	9.39
0121	7	2120	110	60	16	7	25	12.21
0122	8	3150	135	75	18	7	35	15.27
0123	10	5300	165	90	22	11	35	24.80
0124	13	8000	190	110	26	13	45	35.00

* Accessori ø 16 disponibili su richiesta

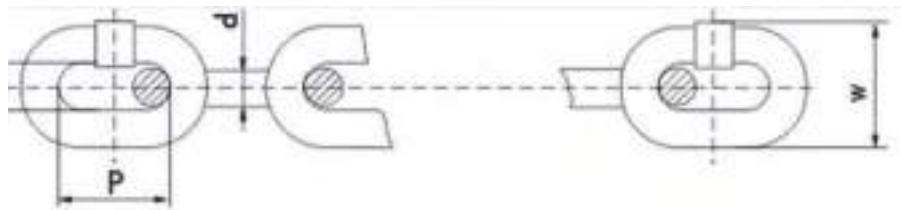
CAMPANELLE TRIPLE 3-4 BRACCI



Rif.	Diam.	WLL (Kg)	A	B	D	a	b	d	s	H	€
0130	6/7	3150	135	75	18	54	25	13	7	25	30.31
0131	8	4250	155	95	18	60	38	13	7	25	40.02
0132	10	6700	180	105	22	70	34	16	7	25	59.00
0133	13	11200	195	115	26	85	40	18	11	35	82.00

* Accessori ø 16 disponibili su richiesta

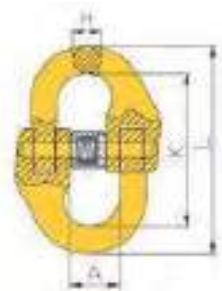
CATENA NERA O ZINCATA



Rif.	Diam.	WLL (Kg)	d (mm)	P (mm)	W1 min (mm)	W max (mm)	€
0350	6	1120	6 (+/- 0,4)	18	7,5	21	13.89
0351	7	1500	7 (+/- 0,5)	21	9	24,5	16.76
0352	8	2000	8 (+/- 0,7)	24	10	28	21.11
0353	10	3150	10 (+/- 0,8)	30	12,5	35	29.96
0354	13	5300	13 (+/- 0,52)	39	16,3	46	44.95

* Catena ø 16 disponibili su richiesta

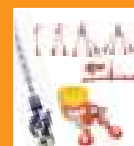
MAGLIA DI GIUNZIONE



Rif.	Diam.	WLL (Kg)	A	L	K	H	€
0150	6	1120	15	58	42	7	12.37
0151	7/8	2000	18	79.5	62.5	8.5	14.40
0152	10	3200	25	93	68	10.8	16.38
0153	13	5400	29	117	87	15	24.79

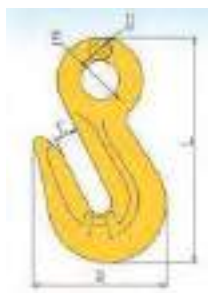
* Accessori ø 16 disponibili su richiesta

NB: per ordinare la catena nera aggiungere N al codice di riferimento



ACCESSORI CATENE G.80

GANCI ACCORCIATORI



Rif.	Diam.	WLL (Kg)	Φ	E	D	B	L	€
0160	6	1120	13	8	8	45	76.5	8.28
0161	7/8	2000	16	11	9.5	63	106	8.28
0162	10	3200	20	13	12	79	126	15.02
0163	13	5400	25	16	15	100	156	22.93

* Accessori ø 16 disponibili su richiesta

GANCI CLEVIS



Rif.	Diam.	WLL (Kg)	A	B	D	H	L	E	€
0500	6	1120	8	32	35	23	76	26	16.09
0502	7/8	2000	9.5	37	37	32.5	85.5	29	16.09
0503	10	3150	13	49	46	35	104	39	26.14
0504	13	5300	16.5	56.5	56	42.5	128	47	50.69

* Accessori ø 16 disponibili su richiesta

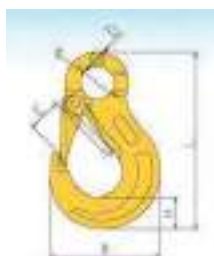
GANCIO CLEVIS CON CHIUSURA SELF LOCKING



Rif.	Diam.	WLL (Kg)	E	B	H	Φ	R	€
0510	6	1120	29	8.5	19.5	34	95.5	34.80
0511	7/8	2000	34	9.5	24	46	121	40.70
0512	10	3150	44	12	28.5	56	146	57.70
0513	13	5300	52	15	40	69	182	108.60

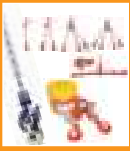
* Accessori ø 16 disponibili su richiesta

GANCIO AD OCCHIO CON CHIUSURA DI SICUREZZA



Rif.	Diam.	WLL (Kg)	Φ	D	E	H	B	L	€
0330	6	1120	20.5	9	18.5	20	68	109	10.48
0331	7/8	2000	25	11	22	27	84	133.5	15.55
0332	10	3150	34	14	28	33	102.5	167.5	23.99
0333	13	5300	42.5	17.5	35	40	128.5	207.5	39.27

* Accessori ø 16 disponibili su richiesta

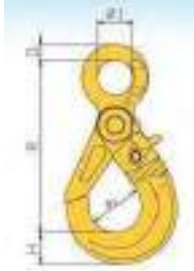


CATENE E ACCESSORI PER IL SOLLEVAMENTO

ACCESSORI CATENE G.80

ACCESSORI CATENE G.80

GANCIO AD OCCHIO CON SELF LOCKING



Rif.	Diam.	WLL (Kg)	Φ1	Φ2	D	R	H	€
0190	6	1120	22	34	10.5	110.5	20	19.64
0191	7/8	2000	25	46	12	136	24	21.37
0192	10	3150	32	58	13	169	28	38.69
0193	13	5300	40	69	16.5	208	40.5	74.61

* Accessori ø 16 disponibili su richiesta

GANCIO GIREVOLI



Rif.	Diam.	WLL (Kg)	A	E	B	H	K	L	€
0181	6	1120	32	22	22.5	9	112	140	18.76
0183	7/8	2000	44	26	35	15.8	150	190	32.25
0184	10	3000	44	28	35	15.8	162	206	41.82
0185	13	5300	50	35	39	18	190	242	98.98

* Accessori ø 16 disponibili su richiesta

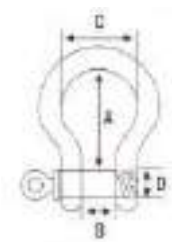
KIT SICUREZZE



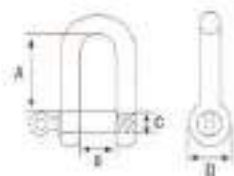
Rif.	Portata gancio (Kg)	€
0500R	1120	2.06
0502R	2000	2.39
0503R	3150	2.83
0504R	5300	3.75

* Accessori ø 16 disponibili su richiesta

GRILLI



Rif.	Ton.	A	B	C	D	€
0102	1	36.6	17	26.2	11.2	5.50
0104	2	47.8	20.6	33.3	16	8.00
0105	3.25	60.5	26.9	42.9	19.1	9.50
0106	4.75	71.4	31.8	50.8	22.4	11.50
0107	6.5	84.1	36.6	57.9	25.4	16.50
0108	8.5	95.3	42.9	68.3	28.7	25.00

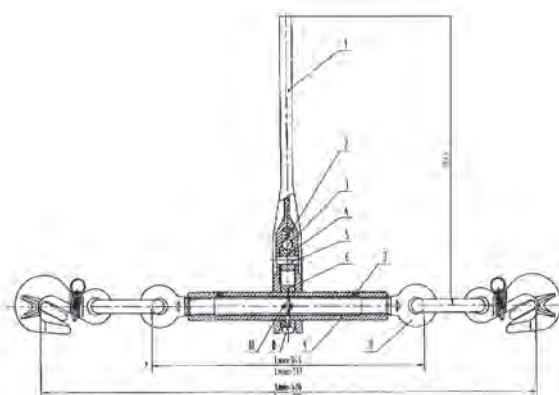


Rif.	Ton.	A	B	C	D	€
0254	1	31.8	16.8	11.2	23	6.00
0255	2	41.4	20.6	16	30	7.50
0256	3.25	50.8	26.9	19.1	39	9.50
0257	4.75	60.5	31.8	22.4	47	11.50
0258	6.5	71.3	36.6	25.4	54	17.50
0259	8.5	81	42.9	28.7	60	20.50



TENDICATENA

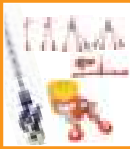
CON GANCI CON SICURA IN OTTEMPERANZA ALLA NORMATIVA EN 12195-3



Caratteristiche:

- Ganci con sicura
- Facile utilizzo
- Combinazione con catena GR 80
- Coeff. Sicurezza: 2

Rif.	Diam. catena (mm)	LC (daN)	Dimensioni (mm)				€
			E	E1	F	F1	
0550	8	4000	344	513	576	745	62.00
0551	10	6300	344	513	676	795	62.00
0552	13	10000	356	519	697	860	70.00



CATENE E ACCESSORI PER IL SOLLEVAMENTO

TENDITORI A CATENA PER CARICHI ECCEZIONALI / BENNA

TENDITORI A CATENA PER CARICHI ECCEZIONALI IN OTTEMPERANZA ALLA NORMATIVA EN 12195-3

Caratteristiche:

- Gli ancoraggi in catena sono indicati per un trasporto sicuro di carichi pesanti e carichi eccezionali (macchinari, etc.)
- Elevato carico di lavoro
- Accessori GR 80 - L'ancoraggio è com posto da due ganci con sicura, un tensio natore e un gancio accorciatore ed ha una lunghezza standard di 3,5mt
- Coeff. Sicurezza: 2
- Lunghezza regolabile

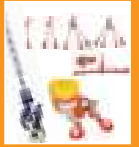


Rif.	Diam. Catena (mm)	LC (daN)	€
559.35	10	6300	129.00

TIRANTI PER BENNA IN CATENA



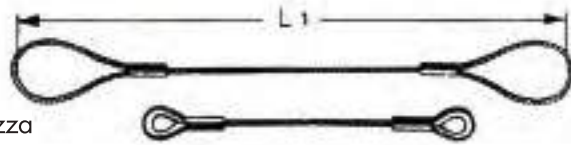
Rif.	Portata	Campanella (mm)			Apertura (mm)	Catena (mm)	Lunghezza (mm)	€
		A	B	C				
PCSG01	1	120	70	14	39	13	1000	125.00
PCSG02	1,6	140	80	16	39	14	1000	125.00
PCSG03	2,5	140	80	18	49	16-18	1000	160.00
PCSG04	3,2	150	90	20	58	20	1000	294.00
PCSG05	4	150	90	20	58	22	1000	294.00



FUNI ACCIAIO

TIRANTI ASOLA ASOLA

Il riferimento si ottiene: $W + \text{diam. Fune} + AA (RR) + \text{Lurhezza}$

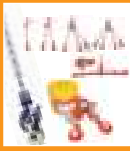


Diametro fune (mm)	Portata T		Lunghezza L ₁	Lunghezza L ₁	Metro successivo
	Tiro Diritto	A Canestro	1 metro	2 metri	
5	0.28	0.56	11.60	14.50	3.00
6	0.40	0.80	12.35	15.50	3.40
8	0.70	1.40	14.40	18.45	4.05
10	1.00	2.00	17.10	22.50	5.40
12	1.50	3.00	24.15	32.25	8.10
14	2.00	4.00	31.25	40.80	9.60
16	2.90	5.80	39.60	51.50	11.90
18	3.60	7.20	56.70	70.75	14.50
20	4.30	8.60	71.10	88.40	17.30
22	5.10	10.20	-	112.50	23.20
24	6.20	12.40	-	132.15	27.60
26	7.50	15.00	-	164.40	31.60
28	9.00	18.00	-	194.80	37.00
30	10.00	20.00	-	234.80	41.60
32	11.00	22.00	-	279.40	46.00
34	13.00	26.00	-	342.00	51.00
36	14.80	29.60	-	408.00	56.20

Anima Metallica +15%

Redancia Redancia +17%

NOTE



CATENE E ACCESSORI PER IL SOLLEVAMENTO

TIRANTI / PENDENTI

TIRANTI 1 BRACCIO

Il riferimento si ottiene: W + AGS + diam. Fune + Lunghezza
Coefficiente di sicurezza 5:1.

Diam. Fune (mm)	Portata Verticale	1° METRO €	2° METRO €	MT. SUCCESSIVO €
8	0.7	45.40	49.45	4.05
10	1	54.40	59.80	5.40
12	1.5	69.12	77.20	8.10
14	2	81.90	91.44	9.60
16	2.9	110.34	122.25	11.80
18	3.2	171.20	185.25	14.05
20	4	216.40	233.65	18.60
22	5	-	280.80	23.20
24	6	-	385.10	27.60



PENDENTI A 2 BRACCI TIPO CN/2GS

Il riferimento si ottiene: WX + CN2GS + diam. Fune + Lunghezza
Coefficiente di sicurezza 5:1

Diam. Fune (mm)	Portata 0-45°	1° METRO €	2° METRO €	MT. SUCCESSIVO €
8	1	71.10	79.20	8.10
10	1.4	85.70	96.50	10.80
12	2	113.60	129.80	16.20
14	2.8	148.70	167.80	19.10
16	3.9	204.85	228.60	23.80
18	5	343.80	371.90	28.10
20	6	381.60	416.20	34.60
22	7	-	512.00	46.40
24	8.6	-	788.00	61.20



PENDENTI A 4 BRACCI TIPO CN/4GS

Il riferimento si ottiene: WX + CN4GS + diam. Fune + Lunghezza
Coefficiente di sicurezza 5:1.

Diam. Fune (mm)	Portata 0-45°	1° METRO €	2° METRO €	MT. SUCCESSIVO €
8	1.5	153.00	169.20	16.20
10	2.15	189.40	211.00	21.60
12	3.2	263.60	296.20	32.40
14	4	327.45	365.60	38.20
16	5.8	475.20	522.75	47.55
18	7.5	802.45	858.60	56.20
20	9	891.40	960.50	69.15
22	10	-	1519.20	92.80
24	13	-	1842.80	110.40





DINAMOMETRI

Caratteristiche principali Mod. DIN + DIN TX

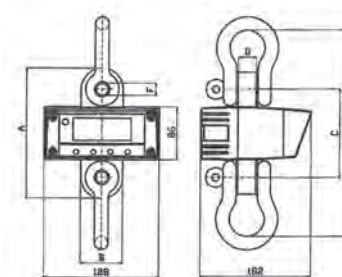
Dinamometro elettronico composto da cella di carico a trazione ed indicatore digitale del peso (Mod. DIN TX: elettronica con visualizzatore e trasmissione radio), progettato per la pesatura di carichi sospesi:

- Costruzione: cella di carico in acciaio inox con custodia per l'elettronica in ABS
- Coefficiente di sicurezza ammesso: 200% della portata nominale
- Coefficiente di sicurezza a rottura: >5
- Protezione: IP62 (EN 60529)
- Temperatura di lavoro: -5C° / +55C°
- Frequenza di trasmissione dati: 433,92 Mhz - range 50m (Mod. DIN TX)
- Precisione di misura: $\pm 0,1\%$ della portata nominale
- Indicazioni sul display: 5 cifre, peso stabile, autonomia, unità di misura
- Telecomando ad infrarossi per accensione ed azzeramento tara
- Funzioni: Azzeramento della tara e calibrazione del peso da tastiera Filtri digitali di stabilizzazione del peso selezionabili. Spegnimento automatico selezionabile da tastiera. Memorizzazione del picco (peak) e del peso visualizzato (hold). Unità di misura selezionabile da tastiera (kg-N-kN-lb).

Caratteristiche principali PALMARE

Strumento palmare di ricezione del peso da TX LOAD con display multifunzione a cristalli liquidi e tastiera di accesso alle funzioni di pesatura e di taratura:

- Custodia in ABS: 110x68x31 mm
- Display: LCD con 5 digits da 12mm e 7 segmenti
- Tastiera: 2 tasti di funzione + 1 tasto di accensione
- Conversioni per secondo: 2
- Protezione: IP62 (EN 60529)
- Temperatura di esercizio: -5C° / +55C°
- Frequenza di ricezione: 433,92 Mhz
- Indicazioni sul display: autonomia batterie TX e RX, unità di misura selezionata, peso stabile.
- Funzioni: Azzeramento della tara. Spegnimento automatico selezionabile da tastiera.

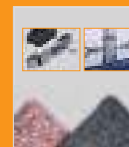
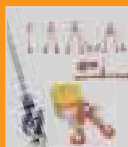


Memorizzazione sul display del peso visualizzato (hold). Unità di misura selezionabile, da tastiera (kg-N-kN-lb). Tumentoprezzi 10%

Rif.	Portata	Divisione	Dimensioni (mm)						Peso (kg)	€
			A	B	C	D	E	F		
DIN032	3,2 t	1 kg	199	69	130	25	269	20	4,2	1595.00
DIN063	6,3 t	2 kg	213	69	144	35	348	26	6,5	1648.00
DIN100	10 t*	3 kg	265	100	181	50	455	36	9,6	2398.00

Optionals: Contenitore a valigia in PVC. Grilli a omega per dinamometro da 10t (*). Uscita RS232 con funzione di stampa o di trasmissione del peso.

LOADLOK[®]
CLEVER IN CARGO CONTROL



CARGO KEEPERS, CARGO PLANKS E ROTAIE

IL NOSTRO RANGE DI PRODOTTI VI OFFRE ANCHE BARRE TELESCOPICHE E ROTAIE LEGGERE, RESISTENTI, MANEGGEVOLI ED ADATTE AD OGNI TIPO DI APPLICAZIONE PER PROTEGGERE MEGLIO IL VOSTRO MATERIALE DURANTE I TRASPORTI.





CARGO KEEPERS, CARGO PLANKS E ROTAIE

BARRE FERMACARICO / BARRE TELESCOPICHE



BARRE FERMACARICO

Le barre fermacarico vengono utilizzate soprattutto nei trasporti di piccola entità, precisamente nei rimorchi con listelli laterali di spessore non superiore ai 35mm. La lunghezza di 1920-2720mm permette il posizionamento sia in orizzontale che trasversalmente (quando totalmente aperta, la bassa maschio rimane ancora 50cm all'interno di quella più esterna). La grande maneggevolezza permette di fissarla senza problemi e senza sforzi in modo semplice e veloce.



I tamponi in gomma agli estremi della barra non danneggiano i listelli del veicolo ed hanno una funzione antiscivolo.



Rif.	Diametro (mm)	Materiale	Dimensioni (mm)	Peso (kg)	€
1854	40x40	Acciaio Zincato	1920-2720	7.5	67.20

BARRE TELESCOPICHE FERMACARICO QUADRE

Questa tipologia di barra telescopica, con una regolazione da 1880 mm a 2850mm, costituita da una robusta barra quadrangolare in acciaio, è adatta soprattutto per ancorare con sicurezza e velocemente diversi tipi di materiale. L'ampio tampone in gomma, con la sua forma innovativa e la nuova composizione, ha una superficie antiscivolo e può essere posizionata direttamente sul piano di carico. Le dimensioni esterne sono indicate sulla barra interna da un marchio rosso. Regolando la barra al 3° foro si raggiunge la misura massima per lavorare in sicurezza e stabilità. Essa può essere posta indifferentemente in orizzontale o in verticale all'interno del veicolo e, grazie alla leva manuale, può venir allungata sia verso l'alto che verso il basso.



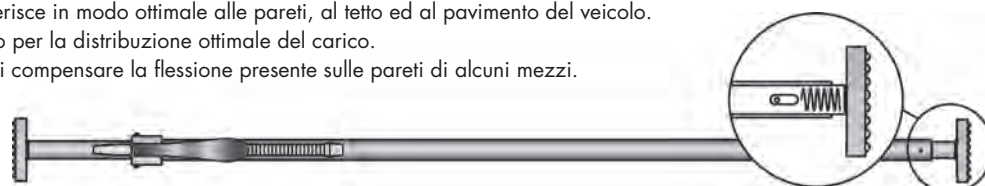
Rif.		Lunghezza utile	Diam. tubo esterno	Diam. tubo interno	Tipo Plug	Plug parte regolabile	Plug parte con molla	Materiale	Trattamento	LC	Peso	€
1871	Barra fermacarico quadra	1880-2850	35x35x2	30x30x2,5	Tampone in gomma	Tampone in gomma	Tampone in gomma	Acciaio	Zincato	400	7	75.60

Misure in mm. Peso in kg.



KARGO-KEEPER CON MOLLA

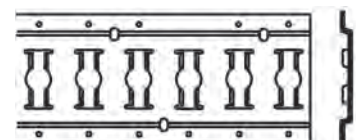
La barra Cargo Keeper è studiata per l'utilizzo senza rotaie: grazie al meccanismo di regolazione e tensionamento la barra aderisce in modo ottimale alle pareti, al tetto ed al pavimento del veicolo. Il largo appoggio è studiato per la distribuzione ottimale del carico. La molla interna permette di compensare la flessione presente sulle pareti di alcuni mezzi.



Rif.	Diam. Tubo est.	Diam. Tubo int.	Materiale	Dimensioni (mm)	Peso (kg)	€
1867WS	38 x 3	30,5 x 3,25	Alluminio	2350-2720	4	75.92

3009 ROTAIA AD ALTA RESISTENZA

Montaggio orizzontale a parete. Adatta all'utilizzo di barre telescopiche, barre appendiabiti, mensole 1845 e 1846 e cinghie fermacarico con ganci terminali 1826. Terminale in plastica 2109. Disponibili anche in alluminio, acciaio inox, pregalvanizzate e zincate a caldo, adatte per trasporti refrigerati.



Rif.	Materiale	Trattamento	Lunghezza mm	Peso Kg	€
3009 2,5 11,5	Acciaio	Zincato	3048	6.40	45.16

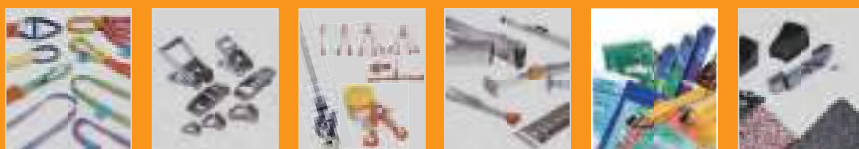
ANCORAGGI PER INTERNI IN COMBINAZIONE CON LE ROTAIE



Tipo	Cricchetto/Boccola	Terminale	Lunghezza totale	Lunghezza parte corta	Colore*	Larghezza nastro	€
910-1826-04	910	1826	4 mtr	1 mtr	blu	50 mm	26.03
916-1826-04	916	1826	4 mtr	1 mtr	arancio	50 mm	16.65
912-1826-04	912	1826	4 mtr	1 mtr	nero	50 mm	15.56
907-1826-04	907	1826	4 mtr	1 mtr	arancio	50 mm	15.68

Disponibili terminali differenti (vedi capitolo 1 per combinazioni terminali/rotaie). Disponibili lunghezze diverse dalle standard.

LOADLOK®
CLEVER IN CARGO CONTROL



PRODOTTI RIVENDITORI

IN QUALITÀ DI PRODUTTORE INTERNAZIONALE, IMPORTATORE, ESPORTATORE DI COPERTURE PROTETTIVE, ANCORAGGI, TELONI, BIG-BAGS, ANCORAGGI E FUNI DI SOLLEVAMENTO POSSIAMO OFFRIRE ANCHE UN AMPIO RANGE DI PRODOTTI DA SCAFFALE IN IMBALLI STANDARD CHE PRENDE IL NOME DI "TOPPROTECT". QUESTO TIPO DI MATERIALE VIENE SOLITAMENTE VENDUTO TRAMITE UNA RETE DI DISTRIBUTORI BEN DEFINITI COME CATENE DI FAI DA TE, UTENSILERIE E RIVENDITORI EDILI. LA VASTA GAMMA DI PRODOTTI, IN COMBINAZIONE CON GIACENZE DI MAGAZZINO E 25 ANNI DI ESPERIENZA SONO I PUNTI DI FORZA DELLA LOADLOK PER GARANTIRE PERFORMACE ECCELLENTI.





PRODOTTI RIVENDITORI TELONI ECONOMY

TELONI



TELONI ECONOMY

- Teli leggeri e pronti all'uso in polietilene ad alta intensità (HDPE) e rivestiti da polietilene a bassa intensità (LDPE). I teli sono dotati di corda rinforzata e posseggono rifiniture laterali saldate con occhielli in alluminio ogni metro.
- Ogni pezzo è imballato in un sacchetto in polietilene con un foglietto "TOPPROTECT" multilingue (dotato di codice UAC) a sua volta inserito in robuste scatole in cartone.
- Qualità: ca. 100 gr/m²
- Misure: varie



Rif.	Larghezza	Lunghezza	Colore	Codice UAC	Qtà per imballo	Qtà per scatola	€
X100001	2 mtr	3 mtr	arancio	8717568992006	1	20	6.50
X100002	3 mtr	4 mtr	arancio	8717568992013	1	10	13.50
X100003	3 mtr	5 mtr	arancio	8717568992099	1	8	19.30
X100004	4 mtr	5 mtr	arancio	8717568992020	1	6	21.50
X100005	4 mtr	6 mtr	arancio	8717568992037	1	5	26.30
X100006	5 mtr	6 mtr	arancio	8717568992044	1	4	29.50
X100008	6 mtr	8 mtr	arancio	8717568992051	1	3	46.00
X100009	6 mtr	10 mtr	arancio	8717568992068	1	2	57.30
X100010	8 mtr	10 mtr	arancio	8717568992075	1	1	76.00
X100012	10 mtr	12 mtr	arancio	8717568992082	1	1	119.00
X100015	10 mtr	15 mtr	arancio	8717568992112	1	1	134.00
X100101	2 mtr	3 mtr	verdone	8717568992204	1	20	7.50
X100102	3 mtr	4 mtr	verdone	8717568992211	1	10	12.30
X100104	4 mtr	5 mtr	verdone	8717568992228	1	6	21.50
X100105	4 mtr	6 mtr	verdone	8717568992235	1	5	24.70

PRODOTTI RIVENDITORI

TELONI ECONOMY



Rif.	Larghezza	Lunghezza	Colore	Codice UAC	Qtà per imballo	Qtà per scatola	€
X100106	5 mtr	6 mtr	verdone	8717568992280	1	4	32.00
X100108	6 mtr	8 mtr	verdone	8717568992242	1	3	50.90
X100109	6 mtr	10 mtr	verdone	8717568992259	1	2	60.00
X100110	8 mtr	10 mtr	verdone	8717568992266	1	1	72.20
X100112	10 mtr	12 mtr	verdone	8717568992273	1	1	115.60
X100201	2 mtr	3 mtr	blu	8717568992303	1	20	7.50
X100202	3 mtr	4 mtr	blu	8717568992310	1	10	11.80
X100205	4 mtr	6 mtr	blu	8717568992327	1	5	23.60
X100206	5 mtr	6 mtr	blu	8717568992372	1	4	29.00
X100208	6 mtr	8 mtr	blu	8717568992334	1	3	45.00
X100209	6 mtr	10 mtr	blu	8717568992341	1	2	56.80
X100210	8 mtr	10 mtr	blu	8717568992358	1	1	76.00
X100212	10 mtr	12 mtr	blu	8717568992365	1	1	114.00
X100301	2 mtr	3 mtr	trasparente	8717568992402	1	20	7.50
X100302	3 mtr	4 mtr	trasparente	8717568992419	1	10	12.90
X100305	4 mtr	6 mtr	trasparente	8717568992426	1	5	24.70
X100306	5 mtr	6 mtr	trasparente	8717568992471	1	4	29.00
X100308	6 mtr	8 mtr	trasparente	8717568992433	1	3	46.00
X100309	6 mtr	10 mtr	trasparente	8717568992440	1	2	58.90
X100310	8 mtr	10 mtr	trasparente	8717568992457	1	1	75.00
X100312	10 mtr	12 mtr	trasparente	8717568992464	1	1	116.70
X100401	2 mtr	3 mtr	blu/verde	8717568991009	1	20	6.50
X100402	3 mtr	4 mtr	blu/verde	8717568991078	1	10	11.80
X100405	4 mtr	6 mtr	blu/verde	8717568991085	1	5	22.50
X100408	6 mtr	8 mtr	blu/verde	8717568991092	1	3	48.20

NOTE



PRODOTTI RIVENDITORI

TELONI AD ALTA RESISTENZA

TELONI AD ALTA RESISTENZA

- Teleni leggeri e pronti all'uso in polietilene ad alta intensità (HDPE) e rivestiti da polietilene a bassa intensità (LDPE). I teli sono dotati di corda rinforzata e posseggono rifiniture laterali saldate con occhielli in alluminio ogni metro.
- Ogni pezzo è imballato in un sacchetto in polietilene con un foglietto "TOPPROTECT" multilingue (dotato di codice UAC) a sua volta inserito in robuste scatole in cartone.
- Qualità: ca. 150 gr/m²
- Misure: varie



Rif.	Larghezza	Lunghezza	Colore	Codice UAC	Quantità per imballo	Qtà per scatola	€
X104001	2 mtr	3 mtr	arancio	8717568994000	1	20	10.70
X104002	3 mtr	4 mtr	arancio	8717568994017	1	10	18.20
X104004	4 mtr	5 mtr	arancio	8717568994024	1	6	29.00
X104005	4 mtr	6 mtr	arancio	8717568994031	1	5	36.50
X104006	5 mtr	6 mtr	arancio	8717568994048	1	4	42.80
X104008	6 mtr	8 mtr	arancio	8717568994055	1	3	72.80
X104009	6 mtr	10 mtr	arancio	8717568994062	1	2	85.70
X104010	8 mtr	10 mtr	arancio	8717568994079	1	1	120.00
X104012	8 mtr	12 mtr	arancio	8717568994086	1	1	174.00
X104101	2 mtr	3 mtr	verdone	8717568994208	1	20	10.70
X104102	3 mtr	4 mtr	verdone	8717568994215	1	10	19.30
X104104	4 mtr	5 mtr	verdone	8717568994222	1	6	31.10
X104105	4 mtr	6 mtr	verdone	8717568994239	1	5	38.60
X104107	5 mtr	6 mtr	verdone	8717568994246	1	4	46.00
X104108	6 mtr	8 mtr	verdone	8717568994253	1	3	75.00
X104109	6 mtr	10 mtr	verdone	8717568994260	1	2	84.60
X104110	8 mtr	10 mtr	verdone	8717568994277	1	1	120.00
X104112	10 mtr	12 mtr	verdone	8717568994284	1	1	175.50
X104201	2 mtr	3 mtr	blu	8717568994406	1	20	9.70
X104202	3 mtr	4 mtr	blu	8717568994413	1	10	19.30
X104205	4 mtr	6 mtr	blu	8717568994437	1	5	38.60
X104208	6 mtr	8 mtr	blu	8717568994451	1	3	75.00
X104209	6 mtr	10 mtr	blu	8717568994468	1	2	80.30
X104210	8 mtr	10 mtr	blu	8717568994475	1	1	115.60
X104212	10 mtr	12 mtr	blu	8717568994482	1	1	168.00
X104301	2 mtr	3 mtr	trasparente	8717568994604	1	20	9.70
X104302	3 mtr	4 mtr	trasparente	8717568994611	1	10	18.20
X104305	4 mtr	6 mtr	trasparente	8717568994635	1	5	37.50
X104308	6 mtr	8 mtr	trasparente	8717568994659	1	3	72.80
X104309	6 mtr	10 mtr	trasparente	8717568994666	1	2	91.00
X104310	8 mtr	10 mtr	trasparente	8717568994673	1	1	113.50
X104312	10 mtr	12 mtr	trasparente	8717568994680	1	1	176.60
X103401	2 mtr	3 mtr	blu/verde	8717568993003	1	20	10.70
X103402	3 mtr	4 mtr	blu/verde	8717568993010	1	10	19.30
X103405	4 mtr	6 mtr	blu/verde	8717568993027	1	5	36.40
X103408	6 mtr	8 mtr	blu/verde	8717568993034	1	3	70.70
X103410	8 mtr	10 mtr	blu/verde	8717568993041	1	1	114.50
X103412	10 mtr	12 mtr	blu/verde	8717568993058	1	1	169.10



RETI PONTEGGI



RETI PONTEGGI

- Reti in monofilamenti di polietilene dotate di occhielli rinforzati.
- Qualità: ca. 65 gr/m²
- Colore: verde



Rif.	Larghezza	Lunghezza	Colore	Codice UAC	Quantità per imballo	Qtà per scatola	€
X110001	2,57 mtr	10 mtr	verde	8717568990064	1	8	26.80
X110002	2,57 mtr	20 mtr	verde	8717568990200	1	4	49.30
X110005	3,07 mtr	10 mtr	verde	8717568990217	1	8	30.00
X110008	3,07 mtr	20 mtr	verde	8717568990224	1	4	61.00



TELONI TRANSENNE



TELONI TRANSENNE

- Teloni dotati di occhielli in alluminio su tutti i lati ogni 50 cm.
- Altezza: 1.76 mt
- Larghezza: 3.41 mt
- Qualità: ca. 150 gr/m²



Rif.	Colore	Codice UAC	Quantità per imballo	Qtà per scatola	€
X106000	nero	8717568996066	1	20	13.00
X106001	verde	8717568996073	1	20	13.00
X106002	bianco	8717568996080	1	20	13.00
X106003	blu	8717568996097	1	20	13.00



TELONI TRANSENNE ANTINCENDIO

- Teleni antincendio per transenne dotati di occhielli in alluminio su tutti i lati ogni 50cm.
- Altezza: 1,76 mt
- Larghezza: 3,41 mt
- Qualità: ca. 150 gr/m2



Rif.	Colore	Codice UAC	Quantità per imballo	Qtà per scatola	€
X106005	nero	8717568990002	1	20	17.20
X106006	bianco	8717568990040	1	20	18.20

RETE PER TRANSENNE ANTIVENTO

- Rete per transenne antivento/traspirante in polipropilene, dotata di rifiniture laterali rinforzate e fornita in robuste scatole in cartone.
- Altezza: 1,76 mt
- Larghezza: 3,41 mt
- Qualità: ca. 250 gr/m2



Rif.	Colore	Quantità per imballo	Qtà per scatola	€
X106010	verde	1	1	35.40
X106011	nero	1	1	35.40

NOTE



PRODOTTI RIVENDITORI

TELI EDILI / COPERTURE IN PLASTICA PE

TELI



TELI EDILI

Teli in plastica per proteggere materiali e pavimenti da sporcizia, polvere e umidità.



Rif.	Larghezza	Lunghezza	Colore	Codice UAC	Quantità per imballo	€
X130001	2 mtr	25 mtr	trasparente	8717568990606	1	20.90
X130003	3 mtr	20 mtr	trasparente	8717568990613	1	25.20
X130005	4 mtr	15 mtr	trasparente	8717568990620	1	25.70
X130008	6 mtr	10 mtr	trasparente	8717568990637	1	25.70
X130018	6 mtr	10 mtr	nero	8717568990644	1	26.30

COPERTURE IN PLASTICA PE

Teli in plastica per proteggere materiali e pavimenti da sporcizia, polvere e umidità.



Rif.	Tipo/Qualità	Larghezza x Lunghezza	Colore	Codice UAC	Quantità per imballo	Qtà per scatola	€
X150002	PE 40 mu	2 x 3 mtr	trasparente	8717568990316	3	6	11.80
X150005	PE 40 mu	4 x 4 mtr	trasparente	8717568990323	1	10	7.50
X150201	HDPE 7 mu	4 x 5 mtr	trasparente	8717568990378	1	20	21.50
X150202	HDPE 7 mu	4 x 5 mtr	trasparente	8717568990385	5	4	21.50
X150110	PE 90 mu	4 x 5 mtr	trasparente	8717568990354	1	5	21.50
X150111	PE 90 mu	4 x 5 mtr	nero	8717568990361	1	5	20.40
X150010	PE 40 mu	4 x 6 mtr	trasparente	8717568990330	1	10	9.70
X150011	PE 40 mu	4 x 6 mtr	nero	8717568990347	1	10	9.70



ROTOLE ANTI-UMIDITA'



ROTOLE ANTI-UMIDITA'

- Evita il contatto dei mattoni o della muratura con l'umidità esterna. Adatto ad applicazioni sia orizzontali che verticali di ogni tipo in costruzioni domestiche.
- Colore: nero



Rif.	Larghezza	Lunghezza	Quantità per imballo	Qtà per imballo	€
X140001	100 mm	50 mtr	1	9	9.10
X140003	150 mm	50 mtr	1	6	13.40
X140005	200 mm	50 mtr	1	5	16.60
X140006	225 mm	50 mtr	1	4	19.90
X140007	250 mm	50 mtr	1	4	22.00
X140008	300 mm	50 mtr	1	3	26.30
X140009	350 mm	50 mtr	1	3	29.00
X140010	400 mm	50 mtr	1	3	33.20
X140011	450 mm	50 mtr	1	2	37.50
X140012	500 mm	50 mtr	1	2	41.30
X140014	600 mm	50 mtr	1	2	47.10
X140015	700 mm	50 mtr	1	1	56.20
X140019	800 mm	50 mtr	1	1	62.30
X140016	900 mm	50 mtr	1	1	72.00
X140017	1000 mm	50 mtr	1	1	79.30
X140018	1200 mm	50 mtr	1	1	103.00



PRODOTTI RIVENDITORI ROTELI ANTI-UMIDITA'

ROTELI ANTI-UMIDITA' BS 6515

- Evita il contatto dei mattoni o della muratura con l'umidità esterna. Adatto ad applicazioni sia orizzontali che verticali di ogni tipo in costruzioni domestiche.
- Colore: nero



Rif.	Larghezza	Lunghezza	Quantità per imballo	Qtà per imballo	€
X141001	100 mm	30 mtr	1	9	9.10
X141002	150 mm	30 mtr	1	6	13.40
X141003	200 mm	30 mtr	1	5	16.10
X141007	450 mm	30 mtr	1	2	34.30
X141008	500 mm	30 mtr	1	2	34.80
X141009	600 mm	30 mtr	1	2	45.00
X141011	900 mm	30 mtr	1	1	65.80
X141014	1200 mm	30 mtr	1	1	87.80

ROTELI ANTI-UMIDITA' DIY- PACK

- Evita il contatto dei mattoni o della muratura con l'umidità esterna. Adatto ad applicazioni sia orizzontali che verticali di ogni tipo in costruzioni domestiche.
- Colore: nero



Rif.	Larghezza	Lunghezza	Codice UAC	Quantità per imballo	€
X140030	150 mm	25 mtr	8717568990019	1	7.50
X140032	300 mm	25 mtr	8717568990026	1	14.00
X140034	600 mm	25 mtr	8717568990033	1	25.70



ROTOLI COPERTURA



MIOFOL AV

- Telo per pavimento anti-umidità a 5 strati, dotato di rete di rinforzo, finitura in alluminio e strato protettivo. Utilizzato come protezione anti-umidità in pavimentazioni o nelle zone calde delle costruzioni (solitamente interni).
- Peso: ca. 125 gr/m²



Rif.	Tipo	Larghezza x Lunghezza	Codice UAC	Quantità per imballo	€
X132010	AV	1,5 x 25 mtr	8714672002706	1	167.00

MIOFOL G

- Telo trasparente LDPE resistente ai raggi UV rinforzato con tessuto blu in polipropilene. Questo telo idrorepellente, permeabile al vapore e microperforato è abbastanza resistente da sostenere il peso di un uomo adulto. Utilizzato nelle zone fredde delle costruzioni (generalmente esterni).
- Peso: ca. 125 gr/m²



Rif.	Tipo	Larghezza x Lunghezza	Codice UAC	Quantità per imballo	€
X132001	G	1,5 x 25 mtr	8714672002645	1	133.00
X132002	G	2 x 50 mtr	8714672000061	1	366.00

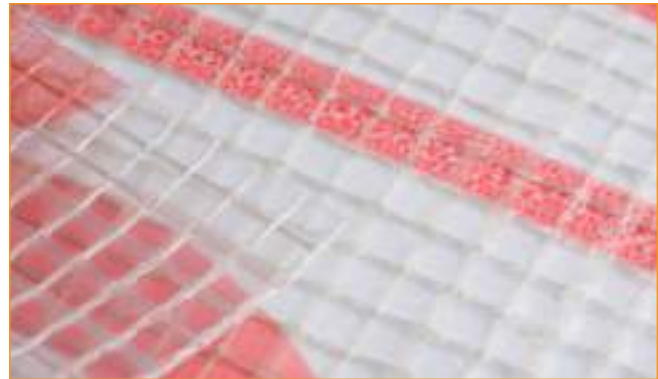


PRODOTTI RIVENDITORI

ROTOLI COPERTURA / MIOFOL S / POLYTEX / NASTRO TRASPARENTE

MIOFOL S

- Telo trasparente LDPE resistente ai raggi UV rinforzato con tessuto beige in polipropilene. Questo telo perforato e ritardante di umidità è abbastanza resistente da sostenere il peso di un uomo. Utilizzo in pavimentazioni o nelle zone calde delle costruzioni (solitamente interni).
- Peso: ca. 125 gr/m2



Rif.	Tipo	Larghezza x Lunghezza	Codice UAC	Quantità per imballo	€
X132015	S	1,5 x 25 mtr	8714672002683	1	133.00

POLYTEX

- Polytex-3 è una membrana in polipropilene a tre strati impermeabile ma permette il passaggio del vapore. Utilizzo come membrana impermeabile ma permeabile al vapore nelle zone fredde delle costruzioni (solitamente esterni).
- Peso: ca. 120 gr/m2



Rif.	Larghezza x Lunghezza	Codice UAC	Quantità per imballo	€
X132005	1,5 x 25 mtr	8714672002676	1	219.40

NASTRO TRASPARENTE

Adatto a creare suarnizioni ermetiche, connessioni, sovrapposizioni e riparazioni con il MIOFOL G/S.



Rif.	Tipo	Larghezza x Lunghezza	Codice UAC	Quantità per imballo	€
X132030		7,5 x 25 mtr	8714672002621	24	24.70



NASTRO PER ALLUMINIO

Adatto a creare guarnizioni ermetiche, connessioni, sovrapposizioni e riparazioni con il MIOFOL AV.



Rif.	Larghezza x Lunghezza	Codice UAC	Quantità per imballo	Qtà per scatola	€
X132032	7,5 x 25 mtr	8714672002638	1	24	31.10

NOTE



SACCONI SPAZZATURA



SACCONI SPAZZATURA IN PE

- Sacconi per spazzatura in PE ideali per il trasporto di rifiuti pesanti, sabbia, rifiuti di giardinaggio etc.
- Colore: trasparente



Rif.	Larghezza	Lunghezza	Codice UAC	Quantità per imballo	Qtà per scatola	€
X160102	50 cm	70 cm	8717568990538	100	1	54.60
X160000	55 cm	80 cm	8717568990507	5	25	5.40

SACCONI SPAZZATURA IN TESSUTO

- Sacconi per spazzatura riutilizzabili e in polipropilene tessuto, provvisti di nastro per chiusura. Ideali per trasporto e immagazzinaggio di rifiuti pesanti, calcinacci, sabbia, rifiuti di giardinaggio etc.
- Colore: trasparente



Rif.	Larghezza	Lunghezza	Codice UAC	Quantità per imballo	Qtà per scatola	€
X160200	65 cm	100 cm	8717568990552	4	20	5.40
X160231	65 cm	100 cm	8717568990590	10	8	11.80



PROTEZIONI LAMINATE IN PE



PROTEZIONI

Protezione composta da materiale virgin e protetta da una lamina in PE su entrambi i lati: la superficie è regolare ed uniforme e garantisce performances di alta qualità.

Rif.	Colore	m2 per rotolo	Codice UAC	Qtà per imballo	Qtà per pallet	€
X131100	marrone/bianco	60	8717568990705	1	41	65.30

NOTE



PRODOTTI RIVENDITORI

RETI RIMORCHI / RETI ELASTICHE CON ASOLE

RETI RIMORCHI



RETI ELASTICHE CON ASOLE

- Reti per rimorchi ad alta resistenza, prive di nodi, con angoli rinforzati e dotati di grandi asole per facilitarne il posizionamento. Diametro spago 3mm. Ogni rete è dotata di corda elastica su tutti i lati per aumentare la tenuta ed è robusta e flessibile, adatta ad impieghi su rimorchi, pick-up e furgoni.
- Maglia: 40 mm.
- Materiale: Polipropilene
- Colore: verde



Rif.	Larghezza	Lunghezza	Codice UAC	Qtà per imballo	Qtà per scatola	€
ADN1804801520	1,5 mtr	2 mtr	8717568990149	1	25	24.70
ADN1804851425	1,4 mtr	2,5 mtr	8717568990859	1	25	30.00
ADN1804861630	1,6 mtr	3 mtr	8717568990897	1	20	32.10
ADN1804812030	2 mtr	3 mtr	8717568990156	1	15	39.70
ADN1804822035	2 mtr	3,5 mtr	8717568990163	1	15	45.00
ADN1804872040	2 mtr	4 mtr	8717568990934	1	10	51.40
ADN1804832540	2,5 mtr	4 mtr	8717568990170	1	10	60.00
ADN1804842545	2,5 mtr	4,5 mtr	8717568990187	1	8	70.80



RETI MACERIE

- Reti per macerie adatte a rimorchi, pick-up, furgoni e container e composte da polipropilene ad alta tenuta, traspirante e a maglia fitta. Utili per evitare perdite durante i trasporti di sabbia, ghiaia, rifiuti di giardinaggio etc.. e provvista di angoli rinforzati, asole da 40cm e corda elastica su tutti i lati dal diametro di 8mm.
- Qualità: circa 220 gr/m2
- Colore: verde (disponibile su richiesta anche blu, nero o rosso)



Rif.	Larghezza	Lunghezza	Tipo	Codice UAC	Qtà per imballo	€
ADZ492011425	1,4mtr	2,5mtr	with elastic cord	8717568991719	1	36.50
ADZ492011630	1,6mtr	3,0mtr	with elastic cord	8717568991726	1	49.40
ADZ492012030	2,0mtr	3,0mtr	with elastic cord	8717568991733	1	60.00
ADZ492012035	2,0mtr	3,5mtr	with elastic cord	8717568991740	1	62.20
ADZ492012040	2,0mtr	4,0mtr	with elastic cord	8717568991757	1	74.00
ADZ492012540	2,5mtr	4,0mtr	with elastic cord	8717568991764	1	78.20
ADZ492012545	2,5mtr	4,5mtr	with elastic cord	8717568991771	1	92.10
ADZ492013170	3,1mtr	7,0mtr	with elastic cord	on request	1	144.50
ADZ492013175	3,1mtr	7,5mtr	with elastic cord	on request	1	148.90
ADZ492013180	3,1mtr	8,0mtr	with elastic cord	on request	1	155.30

NOTE



PRODOTTI RIVENDITORI

PRODOTTI PER FISSAGGIO / ELASTICI / CON GANCIO AD S

PRODOTTI PER FISSAGGIO



ELASTICI

Elastici per fissaggio teloni e reti.



Rif.	Lunghezza	Qtà per imballo	€
X180307	20 cm	100	87.80
X180306	25 cm	100	90.00
X180305	40 cm	100	137.00

ELASTICI CON GANCIO AD S

Elastici per fissaggio teloni e reti: set composto da 5pz + ganci ad S.



Rif.	Lunghezza (piatto)	Codice UAC	Qtà per imballo	Qtà per scatola	€
X180300	20 cm	8717568990910	5	25	6.50



CORDA ELASTICIZZATA

Corda elasticizzata con involucro resistente e adatta per il fissaggio di reti e teloni ma anche per raccogliere tubi, scatole e utensili.

Facile da annodare e tagliare a misura.



Rif.	Lunghezza	Codice UAC	Qtà per imballo	€
X180498	12 mtr	8717568993300	1	18.19
X180499	15 mtr	8717568993317	1	20.40

FASCETTA "EASYLOCK"

Fascetta in gomma elasticizzata con sistema di chiusura a sgancio rapido. Adatto per fissaggio di reti, teloni o per raccogliere tubi, scatole, utensili etc.



Rif.	Lunghezza	Codice UAC	Qtà per imballo	Qtà per scatola	€
X180496	8 mtr	8717568993201	1	50	15.00
X180497	60 cm	8717568993195	6	100	11.80

NOTE



PRODOTTI RIVENDITORI

PRODOTTI PER FISSAGGIO / CCHIELLI / FASCETTE

OCCHIELLI

Occhielli in plastica da utilizzare come sostituzione di occhielli danneggiati o per aggiungerne in punti specifici. Applicabili su qualunque tipo di materiale.
Set composto da 4pz.



Rif.	Colore	Codice UAC	Qtà per imballo	Qtà per scatola	€
X180310	bianco	8717568990927	4	25	8.60

FASCETTE

Fascette per unione cavi, chiusura sacchi della spazzatura, fissaggio teloni per recinzioni, reti ponteggi etc.



Rif.	Colore	Larghezza	Lunghezza	Codice UAC	Qtà per imballo	€
X180320	bianco	2,5 mm	100 mm	8717568990484	200	4.30
X180321	nero	2,5 mm	100 mm	8717568990491	200	4.30
X180322	bianco	4,6 mm	120 mm	8717568990545	100	4.90
X180323	nero	4,6 mm	120 mm	8717568990651	100	4.90
X180324	bianco	4,8 mm	190 mm	8717568990668	100	6.50
X180325	nero	4,8 mm	190 mm	8717568990675	100	6.50
X180326	bianco	4,8 mm	250 mm	8717568990682	100	8.60
X180327	nero	4,8 mm	250 mm	8717568990699	100	8.60
X180328	bianco	7,6 mm	300 mm	8717568990712	100	16.10
X180329	nero	7,6 mm	300 mm	8717568990729	100	16.10



BIG-BAGS



SACCHI EDILIZIA

- Sacchi in polipropilene ad alta resistenza ideali per il trasporto e l'immagazzinaggio di sabbia, ghiaia, terra, detriti, etc.
- Colore: bianco



Rif.	Larghezza	Lunghezza	Altezza	Portata	Qtà per imballo	Qtà per pallet	€
X170001	91 cm	91 cm	115 cm	1,5 ton	1	300	15.00
X170005	90 cm	90 cm	125 cm	1 ton	1	100	38.60

SACCHI CONTAINER

- Sacchi particolarmente indicati per il trasporto e l'immagazzinaggio di rifiuti contenenti asbestos.
- Colore: bianco con dicitura internazionale "AAA"



Rif.	Larghezza	Lunghezza	Altezza		Qtà per imballo	€
X170010	2,4 mtr	6,2 mtr	1.15 mtr	disponibile su richiesta	1	185.00



PRODOTTI RIVENDITORI

BIG-BAGS / PLATES BAGS / MILIEU BAGS

PLATES BAGS

- Sacchi particolarmente indicati per il trasporto e l'immagazzinaggio di rifiuti contenenti asbestos.
- Colore: bianco con dicitura internazionale "AAA"



Rif.	Larghezza	Lunghezza	Altezza	Qtà per imballo	€
X170015	1,45 mtr	2,50 mtr	0,30 mtr	1	45.00

MILIEU BAGS

- Sacchi particolarmente indicati per il trasporto e l'immagazzinaggio di rifiuti contenenti asbestos.
- Colore: bianco con dicitura internazionale "AAA"



Rif.	Larghezza	Lunghezza	Altezza	Portata	Qtà per imballo	Qtà per pallet	€
X170020	0,9 mtr	0,9 mtr	1.10 mtr	1 ton	1	185	22.50



FODERE



FODERE

- Le fodere BouwProtec offrono ottima protezione a qualsiasi tipo di documentazione/disegni. Il polietilene di cui sono composte è molto resistente e sono dotate di una chiusura a zip in acciaio inox per la chiusura .
- Colore: trasparente



Rif.	Larghezza	Lunghezza	Codice UAC	Qtà per imballo	€
X160499	270 mm	360 mm	8717568991894	10	50.90
X160500	485 mm	340 mm	8717568991900	10	40.80
X160502	700 mm	1000 mm	8717568991917	10	118.90
X160504	900 mm	1250 mm	8717568991924	10	148.80
X160506	1000 mm	1000 mm	8717568991931	10	130.70
X160508	1000 mm	1500 mm	8717568991948	5	82.50



COPERTURE TERRENO



COPERTURE TERRENO

- Coperture composte da teli in polipropilene tessuto, resistenza raggi UV garantita per 3 anni.
- Peso: circa 90 gr/m²
- Colore: nero



Rif.	Larghezza	Lunghezza	Codice UAC	Qtà per imballo	€
X135001	1 mtr	100 mtr		1	99.60
X135002	1,5 mtr	100 mtr		1	152.00
X135010	2 mtr	5 mtr	8717278700007	1	12.90
X135004	2,15 mtr	100 mtr		1	143.50

NOTE



NASTRI SEGNALETICI



NASTRI SEGNALETICI

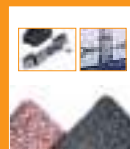
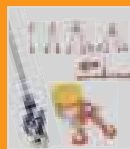
- Nastri segnaletici
- Colore: rosso / bianco



Rif.	Larghezza	Lunghezza	Codice UAC	Qtà per imballo	Qtà per scatola	€
X180400	70 mm	100 mtr	8717568991702	1	1	7.50
X180401	80 mm	500 mtr	8717568990057	1	12	24.70

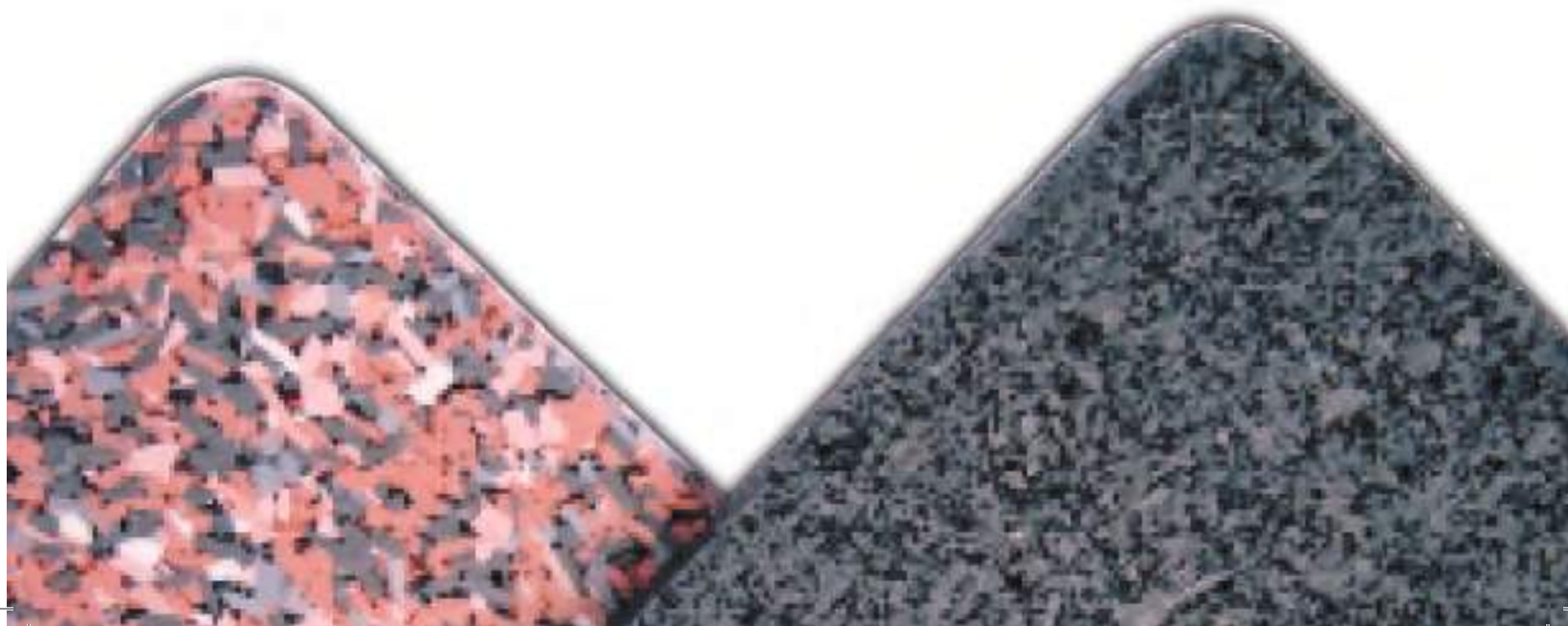
NOTE

LOADLOK®
CLEVER IN CARGO CONTROL



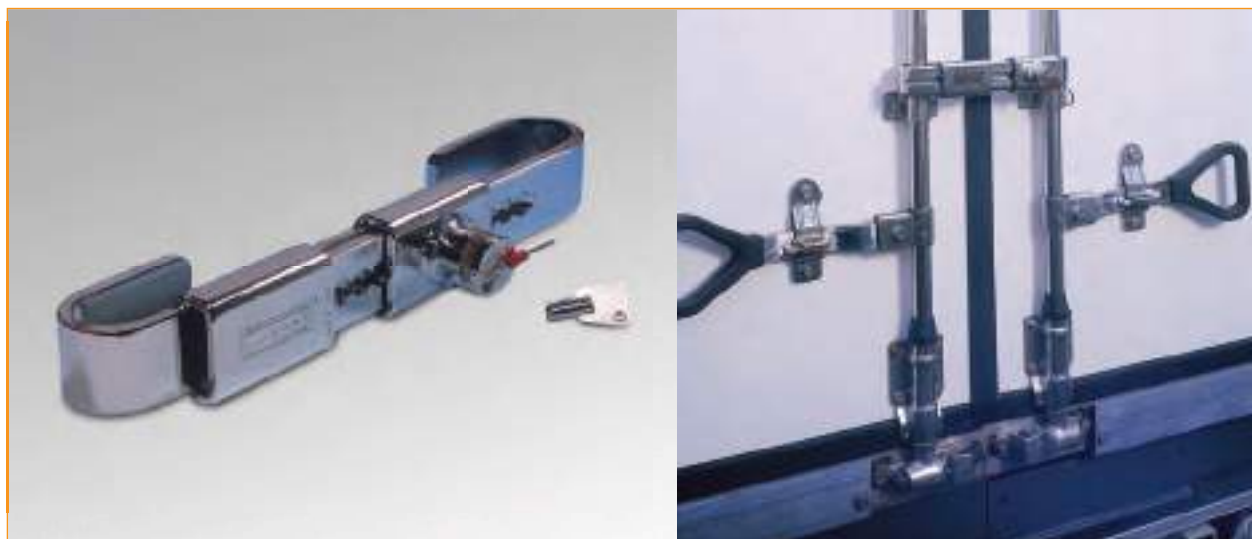
VARIE

LA RICERCA DI SOLUZIONI SEMPRE NUOVE E' COSTANTE: IL NOSTRO REPARTO DI RICERCA E SVILUPPO E' SEMPRE ATTIVO NELLO STUDIO E NELLA RICERCA DI NUOVI PRODOTTI OCCUPANDOSI CON ATTENZIONE DI TUTTE LE FASI DELLA LORO VITA, PARTENDO DAL CONCETTO FINO ALLA PRODUZIONE.





VARIE DOOR LOCKS



DOOR LOCKS

I door locks sono sistemi di antifurto adatti all'impiego su tubi di vari diametri e fissabili in diverse posizioni con un'escursione che va dai 235mm ai 530mm (vedi dettagli).

Materiale: Acciaio inox 304

Sistema di chiusura:

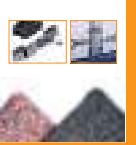
- Meccanismo tubolare a 7 punti
- La chiave può essere rimossa solo quando bloccato
- Più di 5.000.000 di combinazioni
- Fornibili anche con stessa chiave

Rif.	A mm	B mm	€
BF408	235	330	216.91
BF4081	240	405	216.91
BF4082	265	435	216.91
BF4083	360	530	216.91

Misure in mm.



NOTE



STUOIE ANTISCIVOLO

Le stuoie antiscivolo sono utili per portare la forza di frizione tra carico e pavimento fino a $0,6 \mu$, aumentando la sicurezza nel trasporto e riducendo il numero necessario di ancoraggi da impiegare. Le stuoie sono fornibili in spessori e misure diverse, così come in spezzoni o in rotoli e sono testate e certificate dagli enti citati qui sopra.

Rif.	Lunghezza	Larghezza	Spessore	€
REG.7210.5000.08	5 mt	250mm	8 mm	52.00
REG.7210.5000.06	5 mt	250mm	6 mm	PREZZO SU RICHIESTA

**CI SFORZIAMO PER
VENIRVI INCONTRO:
CHIAMATECI E
LE VOSTRE ESIGENZE
SARANNO SODDISFATTE!**



LOADLOK. CLEVER IN CARGO CONTROL

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

- Ordine minimo evadibile euro 250,00
- Porto Franco per forniture uguali o superiori a euro 800,00
- E' facoltà della società Loadlok Italia modificare senza nessun preavviso in tutto o in parte i prodotti presenti nel listino in relazione a necessità di produzione, senza che ciò comporti nessuna responsabilità da parte dell'azienda stessa
- Eventuali reclami devono essere fatti entro il quarto giorno dal ricevimento merci
- Non si accettano resi se non autorizzati dalla sede
- La merce viaggia sempre a rischio e pericolo del cliente
- Per eventuali controversie è competente il foro di Torino
- Il presente listino annulla i precedenti
- Si consiglia la richiesta telefonica di dati tecnici qualora non presenti sul presente catalogo

LOADLOK
CLEVER IN CARGO CONTROL

LOADLOK ITALIA SRL - Via Secondo Caselle, 2 - 10023 Chieri (To), Italia
Tel +39 (0) 119473210, Fax +39 (0) 119477651, info@loadlok.it