

Cavo Inox e Accessori / S.S. Wire Rope and Accessories

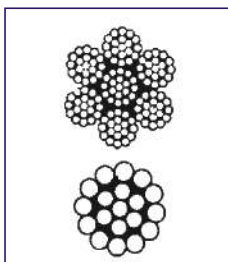
Redance / Timbles



Code # Innox	Code # nylon	per cima/for rope
1	-	2,5 mm
2	-	3 mm
3	311	4 mm
4	310	5 mm
5	309	6 mm
6	308	8 mm
7	307	10 mm
8	306	12 mm
9	305	14 mm
10	304	16 mm
11	303	18 mm
12	302	20 mm
-	301	22 mm
-	300	24 mm



Cavetto Acciaio Inox / S.S. Wire Rope



Code #	Nr fili/wires nr	Ø mm	kg rottura breaking
10492	19	3	690
10493	19	4	1200
10494	19	5	1900
10495	19	6	2700
10510	133	2,5	340
10511	133	3	500
10512	133	4	920
10513	133	5	1400



Cavo acciaio plastificato.
White PVC coated steel wire rope.
Code # 10530 - 6 mm
Code # 10531 - 8 mm

Manicotti in Rame per Impiombature / Copper Sleeves



Code #	Per cavi da/ For wire rope from
23	2,5 mm
24	3 mm
25	4 mm
26	5 mm
27	6 mm
28	8 mm
29	10 mm

Morsetti Inox / S.S. Clips

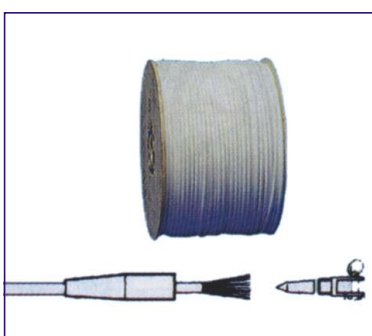


Code #	Per cavi da/ For wire rope from
13	3-4 mm
14	5 mm
15	6 mm
16	8 mm



Code #	Per cavi da/ For wire rope from
28150	3 mm
28151	4 mm
28152	5 mm
28153	6 mm

Parafil e Accessori / Parafil and Accessories



Cavo PARAFIL composto da filato in terylene continuo, rivestito da guaina bianca in alcatene. Il cavo Parafil ha resistenza vicina a quella dell'acciaio con il vantaggio di una maggiore leggerezza, di un alto potere isolante e di mancanza assoluta di manutenzione. Ideale per battagliole. Prezzi al metro.
PARAFIL rope, "Terylene" thread, white alcatene coated. Parafil rope has steel similar strength with the advantage of lightness, good insulation and maintenance free. Suggested for handrails.

Code # 10520 - Ø 7 mm
Code # 10521 - Ø 9 mm



Tenditore in acciaio inox AISI 316, con incorporato terminale per cavo Parafil.
Rigging screws S.S. with "Parafil" terminal.

Code # 298 - Ø 7 mm
Code # 284 - Ø 9 mm

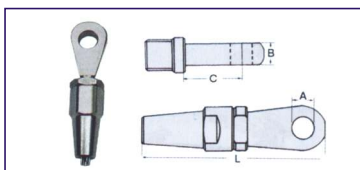


Terminale a forcella in acciaio inox AISI 316 per cavo Parafil.
Fork terminals S.S. for "PARAFIL" wire.
Code # 299 - Ø 7 mm
Code # 283 - Ø 9 mm



Terminale ad occhio in acciaio inox AISI 316 per cavo Parafil.
Eye terminal S.S. for "PARAFIL" wire.
Code # 286 - Ø 7 mm
Code # 285 - Ø 9 mm

Terminali / Terminals



Terminali per impiombature in acciaio inox, con bloccaggio a doppio cono. Adatti per cavi preformati, sia rigidi che flessibili. Non richiedono nessun particolare attrezzo per il montaggio. Confezionati con due coni di montaggio. Modello ad occhio.
S.S. eye terminal.

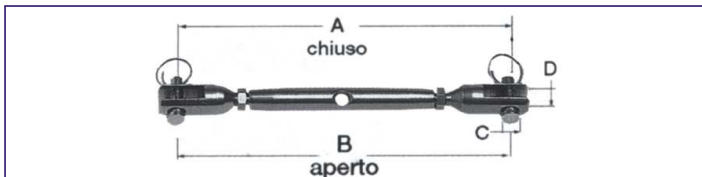
Code #	Cavo/Wire rope mm	A mm	B mm	C mm	L mm
45	2,5	6	5,2	14	48
46	3	6	5,2	14	48
42	4	6,5	6,2	16	55
43	5	8	7,2	18	64
44	6	11	9,2	23	85



Speciali terminali in acciaio inox per cavi battagliola, sia rivestiti in PVC che nudi. Si montano molto rapidamente e facilmente.
Handrail eye terminals S.S., very easy to mount with allen screws.
Code # 40 - per cavi/for wire rope 6 mm
Code # 39 - per cavi/for wire rope 8 mm

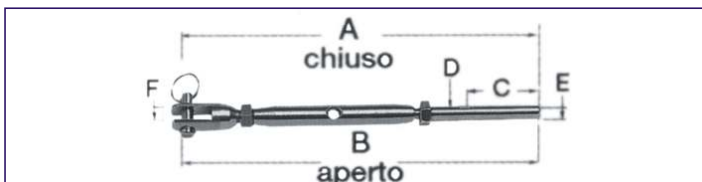


Snodi in acciaio inox per tenditori.
Toggle S.S. for rigging screw.
Code # 34 - 5 mm
Code # 35 - 6 mm
Code # 36 - 8 mm
Code # 37 - 10 mm
Code # 38 - 12 mm



Tenditori in acciaio inox AISI 316, torniti dalla barra. Finitura accurata, filetti scorrevoli, generosamente dimensionati per avere una forte escursione di regolazione.
Rigging screws S.S., turned, well finished, smooth thread, large travel.

Code #	mm fil. size	fune/wire mm	A mm	B mm	C mm	D mm
294	4	2	110	150	3,5	4
293	5	2,5	120	170	4,5	5
292	6	3	135	195	4,5	6
291	8	4	170	240	6	8
290	10	5	200	290	8	10
289	12	6-7	250	370	10	12
288	14	8	270	380	12	14
287	16	10	350	490	14	16



Tenditori in acciaio inox torniti dalla barra, con terminale a pressare su cavo inox./Rigging screws S.S., characteristics as Code # 294, with swage terminal.

Code #	fil./size mm	fune/wire mm	A	B	C	D	E	F
297	6	3	185	230	32	6	3,2	6
296	8	4	210	275	40	8	4,2	8
295	10	5	235	325	50	10	5,2	10