

2

Fascette in nylon per cablaggi

- Attrezzi manuali per il tiraggio vedi pinze n/s art. cod. 2940005750-2109 e cod.2940005730 - 2104.



Codice	Desc.	Dimensioni Largh. X lungh. mm.	Colore
2940056190	0041B	2,2x75	BIANCO
2940056200	0042B	2,5x98	BIANCO
2940056300	0043B	2,6x160	BIANCO
2940056400	0044B	2,6x200	BIANCO
2940067805	00264B	3,6x200	BIANCO
2940067905	00265B	3,6x290	BIANCO
2940068300	00269B	4,8x195	BIANCO
2940072935	00325BI	7,6x368	BIANCO
2940072955	00326BI	7,6x540	BIANCO
2940075200	00357B	4,8x292	BIANCO
2940056810	0048B	4,8x360	BIANCO
2940085035	00602B	7,8x750	BIANCO
2940056210	0042N	2,5x98	NERO
2940056310	0043N	2,6x160	NERO
2940056410	0044N	2,6x200	NERO
2940056820	0050	4,8x390	NERO
2940067800	00264N	3,6x200	NERO
2940067900	00265N	3,6x290	NERO
2940068310	00269N	4,8x195	NERO
2940075210	00357N	4,8x292	NERO
2940056800	0048N	4,8x360	NERO
2940072920	00324	7,6x240	NERO
2940072930	00325	7,6x365	NERO
2940085040	00602N	7,6x750	NERO
2940085013	00601N	9x780	NERO
2940072950	00326	7,6x540	NERO
2940068302	00269V	4,8x200	VERDE
2940068304	00269G	4,8x200	GIALLO
2940068306	00269BL	4,8x200	BLU
2940068308	00269R	4,8x200	ROSSO

Fascette in nylon con dentino metallico

- Fascette in nylon 6.6.
- Dentino di ritegno in acciaio AISI 316.
- Questo tipo di fascetta garantisce una tenuta superiore del cablaggio.
- Attrezzi manuali per il tiraggio vedi pinze n/s art. cod. 2940005750-2109 e cod.2940005730 - 2104.



Codice	Desc.	Dimensioni Largh. X lungh. mm.	Colore
2940084960	00584	2,4x92	BIANCO
2940084970	00586	2,4x200	BIANCO
2940084980	00588	3,6x208	BIANCO
2940084990	00590	3,6x281	BIANCO
2940085000	00592B	4,8x360	BIANCO
2940084965	00585	2,4x92	NERO
2940084975	00587	2,4x200	NERO
2940084985	00589	3,6x208	NERO
2940084995	00591	3,6x281	NERO
2940085002	00592N	4,8x360	NERO

Portafascette per fascette in nylon

- Portafascette metallico a 5 scomparti.
- Dotato di 4 divisori mobili per potersi adattare alle esigenze dell'operatore.
- Possibile utilizzo sia da appoggio che a parete.
- Colore verde ral 6029.
- Capacita' di inserimento fascette da lunghezza 75mm a 360mm.



Codice	Desc.	Dimens. (mm)
4700008070	812	L330xH320xP52

Portafascette con fascette nere in nylon



Codice	Descrizione	Q.tà
2940090001	01	kit completo

Parti di ricambio / Contenuto		
Codice	Descrizione	Quantità
2940056210	0042N-fascette 2.5x99 nera	200
2940056310	0043N-fascette 2.6x160 nera	200
2940067800	00264N-fascette 3.6x200 nera	200
2940075210	00357N-fascette 4.8x292 nera	200
2940056800	0048-fascette 4.8x360 nera	200
4700008070	812-portafascette	1

Portafascette con fascette bianche in nylon



Codice	Descrizione	Q.tà
2940090005	05	kit completo

Parti di ricambio / Contenuto		
Codice	Descrizione	Quantità
2940056200	0042B-fascette 2.5x99 bianca	200
2940056300	0043B-fascette 2.6x160 bianca	200
2940067805	00264B-fascette 3.6x200 bianca	200
2940075200	00357B-fascette 4.8x292 bianca	200
2940056810	0048B-fascette 4.8x360 bianca	200
4700008070	812-portafascette	1

Fascette in plastica

- In poliammide 12, colore nero.
- Conformi alle norme ed F HN 33562 (ente elettrico francese - equivalente enel).
- Ottima resistenza ai raggi UV e agenti chimici.
- Con testina di aggancio singola.



Codice	Desc.	Dimensioni Largh. X lungh. mm.	Colore
2940002651	594/RA	mm 9x180	NERO

Fascette con testina di aggancio doppia



Codice	Desc.	Dimensioni Largh. X lungh. mm.	Colore
2940002657	596/RA	mm 9x265	NERO
2940002653	595/RA	mm 9x360	NERO

Fascette in plastica riapribili

- In poliammide.
- Il dentino di ritegno mobile consente il riutilizzo della fascetta senza compromettere la tenuta.



Codice	Desc.	Dimensioni Largh. X lungh. mm.	Colore
2940056600	0046	7,5x250	BIANCO
2940056500	0045	7,5x200	BIANCO
2940056700	0047	7,5x350	NERO

Fascetta riutilizzabile a testina mobile

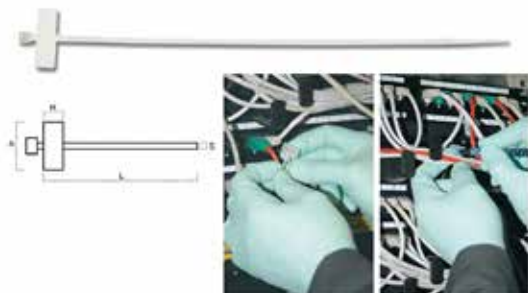
- In poliammide
- La testina mobile consente il riutilizzo della fascetta
- Particolarmente indicata per il fissaggio cablaggio al telaio nel settore del veicolo industriale



Codice	Desc.	Dimensioni Largh. X lungh. mm.	Colore
2940056900	0049	7,6x370	NERO

Fascetta d'identificazione in poliammide

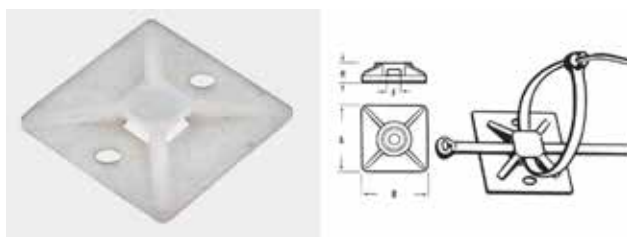
- Fascetta in poliammide 6.6.
- **Campi d'impiego:** settore elettrico, impiantistico.
- **Caratteristiche:** serra fasci di cavi e contemporaneamente li identifica.
- La targhetta puo' essere marchiata con un pennarello indelebile.
- Colore bianco.



Codice	Desc.	L	S	A	H
2940085095	200x2,5T	200	2,5	25,4	8

Basette di ancoraggio bidirezionali

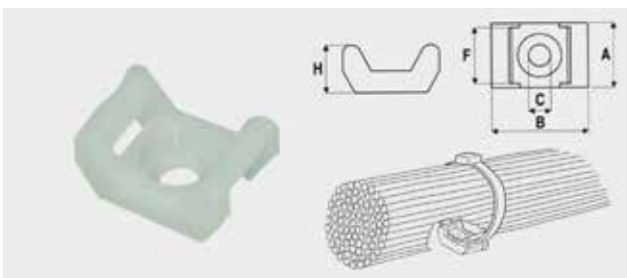
- Con supporto adesivo
- Per fascette in plastica largh. max mm 3,6-4,8
- Doppio aggancio



Codice	Desc.	Dimensioni Ax B	Fascette inseribili Largh. Max mm	Colore
2930003081	3081	mm 19x19	mm 3,6	BIANCO
2930003082	3082	mm 26,5x26,5	mm 4,8	BIANCO
2930003091	3091	mm 26,5x26,5	mm 4,8	NERO

Supporti a sella per fascette

- Supporti speciali per il fissaggio di cavi o fasci di cavi con fascette plastiche, tipo nostri codici 29400.
- Realizzati in poliammide 6.6 con foro per fissaggio tramite vite, tasselli e rivetti.
- Facilita i fissaggi di grossi fasci di cavi in spazi ridotti.
- Disponibili in due grandezze, di colore nero o naturale.



Codice	Desc.	Colore	Lung. Max fascetta mm	A mm	B mm	C mm	F mm	H mm
155TA06700	26/1	BIANCO	5	9,5	15	3,5	5	7
155TA06750	26/2	BIANCO	9	14,6	22,5	5	9,3	11
155TA06800	26/3	NERO	5	9,5	15	3,5	5	7
155TA06850	26/4	NERO	9	14,6	22,5	5	9,3	11

Pinze professionali in metallo per fascette in plastica

- Pinze professionali in metallo per il serraggio ottimale delle fascette in plastica.
- La tensione é regolabile manualmente.
- Il taglio della parte eccedente avviene tramite apposita leva (per 2109).



Codice	Desc.	Con capacità	Foto
2940005750	2109	4,8 ÷ 9	1
2940005730	2104	2,2 ÷ 4,8	2

Pinza taglia fascette in plastica

- Pinza per il taglio in sicurezza delle fascette in plastica.
- Grazie alla innovativa forma dei becchi, la pinza taglia in sicurezza la fascetta evitando di intaccare i cavi o il materiale a cui e' ancorata la fascetta.
- Utensile compatto, lungo appena 150mm, si presta anche a lavorare in spazi ristretti come un vano motore, un quadro elettrico, una scatola di derivazione.
- Indicato per meccanici, elettricisti, riparatori in genere.
- Taglio in totale sicurezza.
- Non utilizzabile per taglio di parti metalliche.



Codice	Desc.	Lungh. mm
4430056870	1792-150	150

Fascette a 2 orecchie zincate

- Il mezzo piu' economico per stringere in modo permanente tubi di piccola e media dimensione.
- Nastro in acciaio galvanizzato e passivato per un'ottima protezione.
- Possono essere applicate con una normale tenaglia tipo n/s art. cod. 420 00 93250.



Codice	Desc. Campo Ø	Larghezza nastro mm
3000000400	5.0 - 7.0	6
3000000500	7.0 - 9.0	7
3000000600	8.0 - 11.0	7
3000000700	9.0 - 12.0	7
3000000800	11.0 - 13.0	7
3000000900	13.0 - 15.0	7
3000001000	14.0 - 17.0	7
3000001100	15.0 - 18.0	7
3000001200	17.0 - 20.0	7
3000001400	20.0 - 23.0	7

Fascette "Clic" in acciaio Inox

- Fascetta prodotta con nastro in monoblocco di acciaio inox internamente liscio.
- La forma perfettamente circolare della fascetta e lo scorrimento della linguetta interna in una scanalatura evitano possibili pizzicamenti del tubo al momento del serraggio.
- Le fascette clic trovano largo impiego nel settore automobilistico nel settore elettrodomestici e nelle industrie varie.



Codice	Desc.	Applic. Ø	Larghezza nastro mm	Resist. max BAR
3020000100	085	9-10	5	20
3020000200	090	9,5-11	5	20
3020000230	095	10-11,5	5	20
3020000250	105	11-12,5	6	18
3020000300	120	12,5-14,5	6	18
3020000400	125	13-15	6	18
3020000500	130	13,5-15,5	6	18
3020000600	140	14,5-16,5	8	15
3020000700	150	15,5-17,5	8	15
3020000800	165	17-19	6	15
3020000900	185	19-21	8	12
3020001000	210	21,5-23,5	8	12
3020001100	230	23,5-25,5	8	12

2

Assortimento fascette "Clic" con pinza

- Assortimento di fascette modello "Clic".
- Indicato per il settore automobilistico, elettrodomestici e per le industrie varie.
- Fornito in pratica valigetta di plastica (ns cod 3980001900) con all'interno la pinza specifica per il montaggio e lo smontaggio delle fascette (ns cod 3020100300).



Codice	Descrizione
3020100400	597-assortimento fascette con pinza

Parti di ricambio / Contenuto			
Codice	Descrizione	Diam. mm	Q.tà
3020000300	120	12,5-14,5	75
3020000400	125	13-15	75
3020000500	130	13,5-15,5	25
3020000600	140	14,5x16,5	25
3020000700	150	15,5-17,5	25
3020000800	165	17-19	25
3020100300	596 pinza per fascette clic	-	1

Pinza per fascette "Clic"

- Pinza in lega speciale montaggio/smontaggio fascette



Codice	Desc.
3020100300	596

Fascette serratubo piccole

- Fascette serratubo a vite senza fine.
- Fascia in acciaio inox AISI 430, cassa in acciaio zincato gialla, vite classe 8.8 testa tonda taglio cacciavite da 4 mm.



Codice	Desc. Serr. mm	Altezza nastro mm
311A200100	11x19	5
311A100100	7x11	5

Fascette tubo benzina

- Bordi arrotondati.
- In acciaio zincato.
- Per tubi flessibili e basse pressioni vite T. esagonale M7 + taglio cacciavite.
- **N.B. sulla fascetta é marcata la misura media di serraggio. Esempio: 307 00 00300 10/9 serraggio 8-10, la marcatura é 9.**



Codice	Desc.	Per tubi mm	Marcatura fascetta	Vite mm	Largh. banda mm
3070000200	8/9	7-9	8	7	9
3070000300	10/9	8-10	9	7	9
3070000400	11/9	9-11	10	7	9
3070000500	12/9	10-12	11	7	9
3070000600	13/9	11-13	12	7	9
3070000700	14/9	12-14	13	7	9
3070000800	15/9	13-15	14	7	9
3070000900	16/9	14-16	15	7	9
3070000950	17/9	15-17	16	7	9
3070001000	18/9	16-18	17	7	9
3070001050	19/9	17-19	18	7	9
3070001100	20/9	18-20	19	7	9

Fascette rivestite in gomma

- Il profilo in gomma (EPDM) altamente resistente all'acqua, all'usura e all'invecchiamento, impedisce eventuali vibrazioni.
- Questo tipo di fascetta é' particolarmente impiegata per il fissaggio di tubi, cavi, cablaggi nel settore auto, nella costruzione di macchinari negli impianti idraulici e pneumatici, negli impianti di refrigerazione.
- Disponibili in 2 larghezze 15 e 20 mm.
- A norme DIN 3016.



Codice	Desc. Ø	Altezza nastro mm	Ø max serrabile	Ø foro
3060000100	6/15	15	6	6
3060000200	8/15	15	8	6
3060000300	10/15	15	10	6
3060000400	12/15	15	12	6
3060000500	15/15	15	15	6
3060000600	18/15	15	18	6
3060000700	20/15	15	20	6
3060000800	25/15	15	25	6
3060000900	30/15	15	30	6
3060000920	40/15	15	40	6
3060000970	12/20	12	20	6
3060001000	15/20	20	15	8
3060001100	20/20	20	20	8
3060001200	25/20	20	25	8
3060001300	30/20	20	30	8

3060001310	35/20	20	35	8
3060001320	38/20	20	38	8
3060001380	45/20	45	20	8
3060001400	50/20	20	50	8
3060001450	70/25	25	70	8
3060001800	60/25	60	25	10

Fascette a vite Tipo Norma

- Fascetta serratubo a vite senza fine.
- Prodotte secondo le norme DIN 3017 in un pezzo unico.
- Nastro e cassa in acciaio AISI 430 e vite zincata.
- Vite a testa esagonale da 7 mm con taglio croce.



Codice	Desc. Ø serrabile mm	Altezza nastro mm
312000050	8x12	9
3120000100	10x16	9
3120000200	12x20	9
3120000204	12x20	9
3120000300	16x25	9
3120000400	20x32	9
3120000500	23x35	9
3120000600	25x40	9
3120000700	32x50	9
3120000800	40x60	9
3120000900	50x70	9
3120001000	60x80	9
3120001100	70x90	9
3120001150	80x100	9
3120001200	90x110	9

Fascette a vite Norma

- Fascetta serratubo a vite senza fine.
- Prodotte secondo le norme DIN 3017 in un pezzo unico.
- Nastro e cassa in acciaio AISI 430 e vite zincata.
- Vite a testa esagonale da 7 mm con taglio croce.



Codice	Desc. Ø serrabile mm	Altezza nastro mm
3120000051	8x12	9
3120000101	8x16	9
3120000201	12x20	9
3120000301	16x25	9
3120000401	20x32	9
3120000501	23x35	9
3120000601	25x40	9
3120000701	32x50	9
3120000801	40x60	9
3120000901	50x70	9
3120001001	60x80	9
3120001101	70x90	9
3120001151	80x100	9
3120001201	90x110	9

Sistema di fascettaggio tipo Ligarex

- Sistema di fascettaggio tramite fascette metalliche in bobina
- La bobina di nastro, insieme alla apposita clip consente di realizzare la fascetta della lunghezza necessaria
- Il nastro in altezza 5mm e 8 mm é fornito dentro un pratico astuccio plastico
- Sistema particolarmente apprezzato per il fissaggio delle cuffie ai giunti omocinetic
- Per una presa ottimale si consiglia di fare due giri al nastro nella clip
- Per officine, installatori
- * kit in valigetta contenente: 1 bobina H5 fascette in bobina; 1 busta con 100 clip mis 5; 1 pinza per fascette



Codice	Descrizione	Foto
4910000100	5 x 0,30 x 50 m fascetta in bobina	1
4910000200	8 x 0,30 x 25 m fascetta in bobina	2
4910000600	5 busta 100 clip per fascette	3
4910000800	8 busta 100 clip per fascette	4
4910001300	D1 pinza per fascette	5
4910001900	Kit H5 fascette in acciaio*	6

Mobiletto fascette tipo Norma

- Nuovo mobiletto metallico per fascette tipo NORMA
- Contenitore metallico con 12 cassetti in PP
- Con fincorsa per evitare la fuoriuscita del cassetto
- Mobiletto da appoggio, con predisposizione per essere appeso
- Con piedini in gomma



Codice	Descrizione
3122000205	355 mobiletto fascette tipo Norma

Parti di ricambio / Contenuto			
Codice	Desc.	Descrizione	Q.tà
3120000050	8x12	8x12	50
3120000100	10x16	10x16	100
3120000200	12x20	12x20	100
3120000300	16x25	16x25	50
3120000400	20x32	20x32	50
3120000500	23x35	23x35	25
3120000600	25x40	25x40	20
3120000700	32x50	32x50	10
3980006100	mobiletto	Mobiletto vuoto	1

Espositore fascette tipo "Norma"

- Espositore in metallo verniciato.
- Con ganci per fissaggio al muro e piedistallo per appoggio su base piana.
- Contiene N° 76 fascette tipo norma.
- Fascette con banda alta 9 mm.
- Dimensioni: larg. 365 mm - alt. 340 mm - prof. 165 mm.
- Settori di utilizzo: officine generiche, officine moto e auto, carrozzerie, elettrauto ecc.



Codice	Descrizione
3122000300	76 ESPOSITORE COMPLETO
3990001600	ESPOSITORE VUOTO

Parti di ricambio / Contenuto	
Codice	Desc. Ø
3120000050	8x12
3120000100	10x16
3120000200	12x20
3120000300	16x25
3120000400	20x32
3120000500	23x32
3120000600	25x40
3120000700	32x50
3120000800	40x60

Fascette serratubo basse

- Fascetta serratubo a vite senza fine
- Fascia in acciaio inox AISI 430, vite classe 8.8 te da 6 mm + taglio cacciavite, cassa in acciaio al carbonio zincocromato passivato giallo
- Collare completamente ribaltabile
- Il collare ribaltabile consente l'utilizzo della fascetta senza dover smontare il manicotto o il tubo dalla sede!



Codice	Desc. Ø serrabile mm	Altezza nastro mm
3110B00400	24x36	9
3110B00500	24x44	9
3110B00600	32x52	9
3110B00700	40x60	9
3110B00800	47x67	9
3110B00900	62x82	9
3110B01000	77x97	9

Fascette serratubo alte

- Fascetta serratubo a vite senza fine.
- Fascia in acciaio inox AISI 430, vite classe 8.8 te da 8 mm + taglio cacciavite, cassa in acciaio al carbonio zincocromato passivato giallo.
- Collare completamente ribaltabile.
- Il collare ribaltabile consente l'utilizzo della fascetta senza dover smontare il manicotto o il tubo dalla sede!



Codice	Desc. Ø serrabile mm	Altezza nastro mm
3110C00100	14x22	12
3110C00200	20x30	12
3110C00300	24x36	12
3110C00400	24x44	12
3110C00500	32x52	12
3110C00600	40x60	12
3110C00700	47x67	12
3110C00800	62x82	12

Fascette serratubo grandi

- Fascetta serratubo a vite senza fine.
- Fascia in acciaio inox AISI 430, vite classe 8.8 TE da 8 mm + taglio cacciavite, cassa in acciaio al carbonio zincocromato passivato giallo.
- Collare completamente ribaltabile.
- Il collare ribaltabile consente l'utilizzo della fascetta senza dover smontare il manicotto o il tubo dalla sede!



Codice	Desc. Ø serrabile mm	Altezza nastro mm
3110D00100	77x97	12
3110D00200	92x112	12
3110D00300	107x127	12

Fascetta radial

- Fascetta a vite con molla.
- Fascetta studiata per risolvere il problema della dilatazione o restringimento dei manicotti sotto effetto delle escursioni termiche.
- Lo speciale settore elastico montato sulla fascia compensa le escursioni del manicotto, garantendo la tenuta costante alla coppia di montaggio utilizzata.
- Fascia, carrello e vite, in acciaio AISI 430, settore elastico in acciaio AISI 304
- Per il fissaggio consigliamo n/s art. cacciavite flex cod. 4200100345-7



Codice	Desc. Ø serrabile mm	Largh. fascia mm
3130000100	10-16	9
3130000200	12-22	9
3130001100	16-27	12
3130001200	23-35	12
3130001300	30-45	12
3130001400	35-50	12
3130001500	40-60	12
3130001600	50-70	12
3130001700	60-80	12
3130001800	70-90	12
3130001900	80-100	12
3130002000	90-110	12
3130002100	110-130	12

Fascette "Aba" in acciaio zincato e Inox 18/8 AISI 304

- Fascetta in acciaio zincato, cassa verniciata, vite TE mm 7+ taglio cacciavite in acciaio zincato.
- Fascetta in acciaio inox, cassa e vite TE mm 7+ taglio cacciavite in acciaio inox.
- Inox per usi industriali, agricoli, chimici e nautica.
- Larghezza nastro 9 mm e 12,2 mm.
- Per il serraggio consigliamo n/s art. cacciavite flex cod. 4200100345
- N.B.: sulla fascetta e' incisa la mis. max serrabile esempio: 22x32 32.



Codice	Desc. misura mm	Altezza nastro mm	Tipo
4920000100	8-14	9	ACCIAIO ZINCATO
4920000200	11-17	9	ACCIAIO ZINCATO
4920000300	13-20	9	ACCIAIO ZINCATO

4920000400	15-24	9	ACCIAIO ZINCATO
4920000500	19-28	9	ACCIAIO ZINCATO
4920000600	22-32	9	ACCIAIO ZINCATO
4920000700	26-38	9	ACCIAIO ZINCATO
4920000800	32-44	9	ACCIAIO ZINCATO
4920000900	38-50	9	ACCIAIO ZINCATO
4920001000	15-24	12,2	ACCIAIO ZINCATO
4920001100	19-28	12,2	ACCIAIO ZINCATO
4920001200	22-32	12,2	ACCIAIO ZINCATO
4920001300	26-38	12,2	ACCIAIO ZINCATO
4920001400	32-44	12,2	ACCIAIO ZINCATO
4920001500	38-50	12,2	ACCIAIO ZINCATO
4920001600	44-56	12,2	ACCIAIO ZINCATO
4920001700	50-65	12,2	ACCIAIO ZINCATO
4920001800	58-75	12,2	ACCIAIO ZINCATO
4920001900	68-85	12,2	ACCIAIO ZINCATO
4920002000	77-95	12,2	ACCIAIO ZINCATO
4920002100	87-112	12,2	ACCIAIO ZINCATO
4920002200	104-138	12,2	ACCIAIO ZINCATO
4920002300	130-165	12,2	ACCIAIO ZINCATO
492A200100	8-14	9	ACCIAIO INOX
492A200200	11-17	9	ACCIAIO INOX
492A200300	13-20	9	ACCIAIO INOX
492A200400	15-24	12,2	ACCIAIO INOX
492A200500	19-28	12,2	ACCIAIO INOX
492A200600	22-32	12,2	ACCIAIO INOX
482A200700	26-38	12,2	ACCIAIO INOX
492A200800	32-44	12,2	ACCIAIO INOX
492A200900	38-50	12,2	ACCIAIO INOX
492A201000	44-56	12,2	ACCIAIO INOX
492A201100	50-65	12,2	ACCIAIO INOX
492A201200	58-75	12,2	ACCIAIO INOX
92A201300	68-85	12,2	ACCIAIO INOX
492A201400	77-95	12,2	ACCIAIO INOX
492A201500	87-112	12,2	ACCIAIO INOX

Fascette "Aba" per manicotti

- Nastro interno elastico 12,2 mm.
- Innesto a nastro inox a doppio profilo elastico.
- Ottima tenuta alle alte pressioni e dilatazioni.
- Adatte per tubi e manicotti a grande escursione termica in motori turbo e intercooler e per usi industriali.
- Ideali per manicotti in silicone, n/s art. cod. 373 RS.



Codice	Desc.	Altezza nastro mm
492MA00100	32-44	12,2
492MA00200	38-50	12,2
492MA00300	44-56	12,2
492MA00400	50-65	12,2
492MA00500	58-75	12,2
492MA00600	68-85	12,2
492MA00700	77-95	12,2
492MA00800	87-112	12,2

Fascette stringitubo "Mas"

- Solido collare per tubi a struttura rinforzata per uso agricolo, idrico, fognario e per aspirazione di fanghi ecc..



Codice	Desc.	H nastro
3090000100	29x31	20
3090000200	32x35	20
3090000300	36x39	20
3090000400	40x43	20
3090000500	44x47	22
3090000600	48x51	22
3090000700	52x55	22
3090000800	56x59	22
3090000900	60x63	22
3090001000	64x67	22
3090001100	68x73	24
3090001200	74x79	24
3090001300	80x85	24
3090001400	86x91	26
3090001500	92x97	24
3090001600	98x103	24
3090001700	104x112	24
3090001800	113x121	24

Fascette universali per giunti omocinetici e cuffie sterzo

- Acciaio inox aisi 301 - en 10088-2.
- Con due misure possiamo coprire un range da 20 a 120 mm.
- Rapide da installare e sicure nel tempo.
- Larghezza nastro 7mm.
- Spessore 0,5 mm.



Codice	Desc.
5090002000	20-45
5090002010	45-120

Pinza per fascette per giunti

- Pinza indicata per il tiraggio delle fascette per giunti omocinetici
- Robusta pinza in acciaio lunga 240mm
- Dotata di perno centrale che in fase di serraggio della fascetta comprime il cappello della fascetta e ne assicura la chiusura.
- Dotata di due quadri femmina da 1/2" per un eventuale utilizzo di una chiave dinamometrica per un serraggio controllato.
- Per officine e concessionarie



Codice	Desc.
4430056615	1772

Fascette tipo Panduit in acciaio Inox per giunti

- Fascette autobloccanti in acciaio Inox AISI 304
- La particolare conformazione del lucchetto conferisce una garanzia di tenuta e di affidabilità
- Particolarmente indicate per il serraggio delle cuffie dei giunti omocinetici e dei cavi
- Si serrano con utensili specifici vedi n/s art. cod. 477 00 00830-83; 294 00 05760-2110; 491 00 01300-D1.



Codice	Desc.	Largh. x lungh.
2940085006	00594	4,6x201
2940085007	00595	4,6x360
2940085010	00598	4,6x520
2940085008	00596	7,9x201
2940085009	00597	7,9x360
2940085030	00618	7,9x520

Pinza per fascette Inox tipo Panduit

- Pinza per fascette Inox largh. 4,6 e 7,9 mm.
- Le speciali griffe in acciaio temperato assicurano una presa sicura ed un serraggio ottimale della fascetta nonché un taglio preciso della stessa.



Codice	Descrizione
2940005760	2110

2

Fascette in acciaio inox

- Fascette in acciaio inox con nuovo sistema di molla.
- La fascetta rimane permanentemente in trazione.
- Questo sistema a molla non pregiudica la tenuta su 360° ed inoltre rende la fascetta indispensabile nel settore auto soprattutto per il fissaggio delle cuffie semiassi.
- Per tutti quei fissaggi gravosi e anche per unire materiali diversi.
- Per officine in genere ed installatori.



Codice	Desc.
2940085070	00623-7.9x361
2940085080	00624-7.9x521

Attrezzo tiraggio fascette metalliche

- Utensile economico per il tiraggio delle fascette metalliche, il taglio della fascetta, a fine serraggio, avviene tramite torsione della fascetta stessa



Codice	Desc.
4770000830	83

Fascette per giunti omocinetici Band-it

- Fascette in acciaio inox AISI 304, adatte per tutte le gole delle cuffie.
- Testina molto bassa, ingombro minimo (vedi ducato).
- Sistema di serraggio tipo meccanico e non di attrito che ne garantisce la tenuta ed elimina qualsiasi fenomeno di interferenza con i sistemi elettronici ABS.
- Il serraggio doppio dato dalla punzonatura sulla graffa e dal risvolto della fascetta tagliata, ne conferiscono la massima sicurezza



Codice	Desc.	Largh. nastro x lungh. mm
2940085045	00619	6,3x254
2940085050	00620	6,3x419
2940085055	00621	6,3x572

Pinza per fascette Band-it

- Attrezzo specifico per il tiraggio ed il taglio delle fascette per giunti omocinetici Band-it.
- La pinza é provvista di un regolatore tarabile per gomme tenere o dure.
- Il sistema di serraggio tramite punzonatura conferisce massima sicurezza di tenuta alla fascetta.



Codice	Desc.
2940085060	00622

Filo cotto bianco

- Filo cotto bianco in matassine morbide e facilmente lavorabili per legature di vario genere.
- Bobina avvolta in materiale plastico per preservare il filo dalla ruggine.
- Altamente consigliata in Edilizia, Industria, Imballaggio e Agricoltura.
- Peso bobina: 0,33 kg



Codice	Desc.	Nr. fili	Ø fili
1550011050	BO4/3	3	1,0 mm
1550011060	BO4/2	2	0,9 mm