

FASCETTE NORMACLAMP TORRO 9

Fascette stringitubo a vite senza fine DIN 3017, nastro 9 mm. Realizzate con nastro pieno e bordi arrotondati. La conformazione del carrello portavite garantisce una distribuzione uniforme della forza applicata radialmente. Sul nastro sono indicati chiaramente il materiale con il quale è realizzata ed il campo di serraggio.

Applicazioni: produzione di veicoli a 2 e 4 ruote, veicoli speciali, macchine agricole, imbarcazioni, impiantistica ed applicazioni industriali in generale.

W1 Tutti i componenti in acciaio al carbonio zincato esente Cromo VI.

Diam. (mm.): Coppia di serraggio consigliata: 2,5 Nm

8-12

Diam. (mm.): Coppia di serraggio consigliata: 3,0 Nm

10-16	12-18	12-22	16-27	20-32	23-35	35-50	40-60
50-70	60-80	70-90	80-100	90-110	100-120	110-130	120-140
130-150	140-160						

W4 Tutti i componenti in acciaio inossidabile 1.4301/AISI 304.

Diam. (mm.): Coppia di serraggio consigliata: 3,0 Nm

10-16	12-20	12-22	16-27	20-32	23-35	25-40	30-45
35-50	40-60	60-80	70-90	80-100	90-110	100-120	110-130
120-140	130-150	140-160					

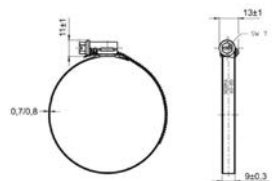
W5 Tutti i componenti in acciaio inossidabile 1.4401/AISI 316.

Diam. (mm.): Coppia di serraggio consigliata: 3,0 Nm

10-16	12-20	12-22	16-27	20-32	23-35	30-45	35-50
40-60	60-80	70-90	80-100	90-110	100-120	110-130	120-140
130-150	140-160						



VITE
W1; W2 - Vite Phillips SW7
W3, W4, W5 - Vite taglio
cacciavite SW7





FASCETTE NORMACLAMP TORRO 12

Come Fascette NormaClamp Torro 9, ma nastro 12 mm.

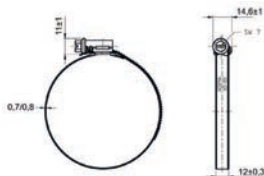
W1		Tutti i componenti in acciaio al carbonio zincato esente Cromo VI.							
Diam. (mm.):		Coppia di serraggio consigliata: 5,0 Nm							
16-27	20-32	25-40	30-45	35-50	40-60	50-70	60-80		
70-90	80-100	90-110	100-120	110-130	120-140	130-150	140-160		
150-170	160-180	170-190	180-200	190-210	200-220	210-230	220-240		
230-250	240-260	250-270	260-280						

W4		Tutti i componenti in acciaio inossidabile 1.4301/AISI 304.							
Diam. (mm.):		Coppia di serraggio consigliata: 5,0 Nm							
16-27	20-32	23-35	25-40	30-45	35-50	40-60	50-70		
60-80	70-90	80-100	90-110	100-120	110-130	120-140	130-150		
140-160	150-170	160-180	170-190	180-200	190-210				

W5		Tutti i componenti in acciaio inossidabile 1.4401/AISI 316.							
Diam. (mm.):		Coppia di serraggio consigliata: 5,0 Nm							
16-27	20-32	23-35	25-40	30-45	35-50	40-60	50-70		
60-80	70-90	80-100	90-110	100-120	110-130	120-140	130-150		
140-160	150-170	160-180	170-190	180-200	190-210				



VITE
W1; W2 - Vite Phillips SW7
W3, W4, W5 - Vite taglio
cacciavite SW7



FASCETTE GS 9

Fascette stringitubo a vite senza fine, nastro 9 mm. Realizzate con nastro pieno e bordi arrotondati. La conformazione del carrello portavite garantisce una distribuzione uniforme della forza applicata radialmente.

Applicazioni: applicazioni industriali in genere.

W2		Nastro e cassetto in acciaio inossidabile 1.4016/AISI 430; Vite in acciaio al carbonio zincato esente Cromo VI.							
Diam. (mm.):		Coppia di serraggio consigliata: 3,0 Nm							
8-12	10-16	12-22	16-27	20-32	23-35	25-40	30-45		
32-50	40-60	50-70	60-80	70-90	80-100				





COLLARI NORMACLAMP GBS

Collari a bullone DIN 3017. Particolarmente idonei al serraggio di tubazioni flessibili di aspirazione e mandata e tubazioni rinforzate. Garantiscono l'accoppiamento tra il gruppo di chiusura ed il nastro mediante una graffatura meccanica ad alta flessibilità e resistenza ed elimina la necessità di prevedere saldature sul collare, che rappresentano un potenziale rischio di corrosione.

Applicazioni: Produzione veicoli speciali, macchine agricole, imbarcazioni, impiantistica ed applicazioni industriali in generale.



W1		Tutti i componenti in acciaio al carbonio zincato esente Cromo VI.						
Diam. (mm.):		Largh. banda 18 mm. - Coppia di serraggio cons.: 8 Nm						
27-29	29-31	31-34	34-37	37-40	40-43			
Diam. (mm.):		Largh. banda 20 mm. - Coppia di serraggio cons.: 10 Nm						
43-47	47-51	51-55	55-59	59-63	63-68			
Diam. (mm.):		Largh. banda 25 mm. - Coppia di serraggio cons.: 20 Nm						
68-73	73-79	79-85	85-91	91-97	97-104	104-112	112-121	
121-130								
Diam. (mm.):		Largh. banda 30 mm. - Coppia di serraggio cons.: 25 Nm						
130-140	140-150	150-162	162-174	174-187	187-200	200-213		

W4		Tutti i componenti in acciaio inossidabile 1.4301/AISI 304.						
Diam. (mm.):		Largh. banda 18 mm. - Coppia di serraggio cons.: 8 Nm						
17-19	19-21	21-23	23-25	25-27	27-29	29-31	31-34	
34-37	37-40	40-43						
Diam. (mm.):		Largh. banda 20 mm. - Coppia di serraggio cons.: 10 Nm						
43-47	47-51	51-55	55-59	59-63	63-68			
Diam. (mm.):		Largh. banda 25 mm. - Coppia di serraggio cons.: 20 Nm						
68-73	73-79	79-85	85-91	91-97	97-104	104-112	112-121	
121-130								
Diam. (mm.):		Largh. banda 30 mm. - Coppia di serraggio cons.: 25 Nm						
130-140	140-150	150-162	162-174	174-187	187-200	200-213	213-226	
226-239	239-252							

FASCETTE PINZABILI 1 ORECCHIO

Le fascette pinzabili a 1 orecchio risultano indicate per tubi in gomma o PVC; il serraggio è sicuro, rapido e considerato definitivo (non riutilizzabile); la soluzione più economica sul mercato. Si monta con una normale tenaglia o con un utensile pneumatico per grandi volumi.

W1		Tutti i componenti in acciaio al carbonio zincato esente Cromo VI.					
Diam. (mm.):							
8-10	9-11	10-12	11-13	12-14	14-16	16-18	



FASCETTE PINZABILI 2 ORECCHIE

Le fascette pinzabili a 2 orecchie risultano indicate per tubi in gomma o PVC; il serraggio è sicuro, rapido e considerato definitivo (non riutilizzabile); è la soluzione più economica sul mercato. Si monta con una normale tenaglia o con un utensile pneumatico per grandi volumi.

W1		Tutti i componenti in acciaio al carbonio zincato esente Cromo VI.					
Diam. (mm.):							
7-9	9-11	10-12	11-13	13-15	15-18	17-20	20-23
22-25	25-28	28-31					



FASCETTE PINZABILI 1 ORECCHIO C/ANELLO

Le fascette pinzabili a 1 orecchio con anello interno, risultano indicate per tubi in gomma o PVC; il serraggio è sicuro, rapido e considerato definitivo (non riutilizzabile); è la soluzione più economica sul mercato. Si monta con una normale tenaglia o con un utensile pneumatico per grandi volumi.

W1		Tutti i componenti in acciaio al carbonio zincato esente Cromo VI.					
Diam. (mm.):							
7,5-8,5	8-9	9-10	10-11,5	10,5-12,5	11,5-13,5	13-15,3	15-17,3





FASCETTE NORMACLAMP® COBRA

Fascette stringitubo senza vite. Il design compatto delle fascette stringitubo senza vite NORMACLAMP COBRA consente un serraggio facile e veloce anche in condizioni di montaggio difficili.

W4								
Tutti i componenti in acciaio inossidabile 1.4301/AISI 304.								
Diam. (mm.):			Largh. nastro 7 mm					
8-9	8,5-9,5	9-10	9,5-10,5	10-11	10,5-11,5	11-12	11,5-12,5	
12-13								
Diam. (mm.):			Largh. nastro 8 mm					
12-13,5	12,5-14	13,5-15	14,5-16	15,5-17	16,5-18	17,5-19	18,5-20	
19,5-21	20,5-22	21,5-23	22,5-24	23,5-25	24,5-26	25,5-27	26,5-28	



FASCETTE NORMACLAMP® FBS

Fascette a molla DIN 3021. Le fascette a molla FBS risultano idonee per tutte le applicazioni soggette a frequenti escursioni termiche; la loro azione di serraggio è dinamica e costante, evitando il rischio di eventuali perdite.

Acciaio C75S per molle ad alto tenore di carbonio								
Diam. (mm.):		Largh. nastro 12 mm						
13	14	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	28	
29	30	32	35	36	37	38	40	
42	44	46	47	49	50	51	53	
55								



COLLARI SERRATUB SR

Collari stringitubo cavallotto. Applicazioni: Utilizzati per il collegamento delle tubazioni di scarico gas esausti di veicoli leggeri e pesanti.

W1								
Tutti i componenti in acciaio al carbonio zincato esente Cromo VI.								
Diam. (mm.):			Dado M8					
28	32	35	36	38	40	42	43	
45	48	50	51	52	54	57	58	
59	60	65	70	73	75	83		
Diam. (mm.):			Dado M10					
36	38	40	42	45	48	50	52	
54	58	60	65	70	73	75	83	
90	95	100	105	110	115	120	127	





MORSETTI FERMATUBO NORMAFIX® RSGU

I morsetti fermatubo Normafix RSGU rappresentano la soluzione ideale per fissare tubi, rigidi, cavi, cablaggi, canaletto proteggicavo, tubi flessibili ecc.



Dimens. (mm.):		Largh. banda 12 mm.					
5	6	8	10	11	12	13	14
15	16	18	20	21	22	24	25
26	28	30					

Dimens. (mm.):		Largh. banda 15 mm.					
5	6	8	10	11	12	13	14
15	16	18	20	21	22	24	25
26	28	30	31	32	35	36	37
38	40	45	50				

Dimens. (mm.):		Largh. banda 20 mm.					
15	16	18	20	21	22	24	25
26	28	30	31	32	35	36	37
38	40	45	50	55	60		

W5 Tutti i componenti in acciaio inossidabile 1.4401/AISI 316.

Dimens. (mm.):		Largh. banda 15 mm.					
5	6	8	10	11	12	13	14
15	16	18	20	21	22	24	25
26	28	30	31	32	35	36	37
38	40	45	50				

Dimens. (mm.):		Largh. banda 20 mm.					
15	16	18	20	21	22	24	25
26	28	30	31	32	35	36	37
38	40	45	50	55	60		

FASCETTE AUTO-BLOCCANTI

Fascette stringitubo in acciaio inox autobloccanti, non riapribili, per chiusure rapide su cuffie semiassi, scatole guida, tubi riscaldatori e applicazioni speciali aeronautiche e in ambienti con alta concentrazione corrosiva.



W4 Tutti i componenti in acciaio inossidabile 1.4301/AISI 304.

Dimens. (mm.):							
4,6x201	4,6x360	4,6x520	7,9x201	7,9x360	7,9x521		

FASCETTE NYLON

Le fascette sono realizzate in PA 6.6, con angoli arrotondati per garantire maggior sicurezza e codino inclinato per facilitare l'inserimento delle fascette nella testina. **Applicazioni:** legatura cavi impianti elettrici, cablaggi industriali e automobilistici, applicazioni speciali. **Temperature di utilizzo:** Esercizio: -40/+85 °C; Montaggio: -10/+60°C; Punta Max: +110°C; Fusione: +256°C.

Colori:		Bianco - Nero					
Dimens. (mm.)							
2,2x75	2,5x98	2,5x136	2,6x160	2,6x200	3,6x140	3,6x200	3,6x290
3,6x370	4,5x160	4,8x178	4,8x200	4,8x250	4,8x290	4,8x360	4,8x430
7,8x180	7,8x240	7,8x300	7,8x365	7,8x450	7,8x540	7,8x750	



NASTRI NORMAFIX® NORMETTA®

Il sistema NORMAFIX® NORMETTA® caratterizzato da banda continua, è in grado di adattarsi alla forma e alle dimensioni di vari oggetti. Il sistema è particolarmente idoneo per l'esecuzione di lavori di fissaggio e riparazioni in condizioni difficili ed estreme. **Applicazioni:** Segnaletica stradale, tubi trasporto carburanti, impianti petrolchimici.

Tag: sistema NORMETTA | Banda da 3/8" a 3/4" | Rotolo da 30,5 m.



GRAFFE NORMAFIX® NORMETTA®

Graffe per Nastri NORMAFIX® NORMETTA®. Per attaccare cartelli e contenitori ai tubi e ai flessibili ed ai tubi di collegamento.

Attrezzi richiesti: attrezzi di serraggio e taglio.

Tag: sistema NORMETTA | Banda da 3/16" a 3/4" | Scatole da 100 pz.



UTENSILI NORMAFIX® NORMETTA®

Utensile di serraggio e taglio di alta qualità, consigliato per uso professionale. Facile da usare è in grado di fornire una forza tensile di circa 10,000 N (1000 KP).

Tag: sistema NORMETTA

