

ABA NOVA/ORIGINAL W1

Fascetta a bordi rialzati, interno liscio, totalmente in **acciaio zincato** W1-S20, carter verniciato blu e nastro "ALUZINC" (Al+Z+Si) con spessore da 0,8 mm. Chiave 7 mm.



DIAMETRO mm.	BANDA mm.	COPPIA Nm
8-14	9	4
11-17		
13-20		
15-24		
19-28	9 - 12	4 per (9 mm.)
22-32		
26-38		
32-44		
38-50		
44-56		
50-65		
58-75		
68-85		
77-95		
87-112	12	6
104-138		
130-165		
150-180		
175-205		
200-231		
226-256		
251-282		
277-307		

MIKALOR W2 - DIN 3017

Fascetta a bordi rialzati, interno liscio, nastro e carter in acciaio martensitico **AISI 430**. Vite in **acciaio zincato**. Chiave 7 mm.



DIAMETRO mm.	BANDA mm.	SPESSORE mm.	COPPIA Nm
8-12	7	0,65	3,5
8-16	9		
12-22			
16-27			
20-32	9 - 12	0,75	3,5 (9 mm.)
25-40			
30-45			
32-50			
40-60			
50-70			
60-80			
70-90			
80-100			
90-110			
100-120	12	0,85	5,5 (12 mm.)
110-130			
120-140			
130-150			
140-160			
150-170			
160-180			
170-190			
180-200			
190-210			
200-220			
210-230			
220-240			

ABA NOVA/ORIGINAL W5

Fascetta a bordi rialzati, interno liscio, nastro e carter e vite in acciaio inossidabile **AISI 316**. Chiave 7 mm.



DIAMETRO mm.	BANDA mm.	COPPIA Nm
8-14	9	4
11-17		
13-20		
15-24	12	6
19-28		
22-32		
26-38		
32-44		
38-50		
44-56		
50-65		
58-75		
68-85		
77-95		
87-112		
104-138		
130-165		
150-180		
175-205		
200-231		
226-256		
251-282		
277-307		



Fascette bifilari a molla

ED INOLTRE:



Fascette a pinzare

COLLARI ROBUST W1

Collare a bordi rialzati, interno liscio, tutti i componenti sono in acciaio zincato W1-S10.



DIAMETRO mm.	BANDA mm.	VITE
17-19	18	M 5
20-22		
23-25		
26-28		
29-31	20	M 6
32-35		
36-39		
40-43		
44-47	22	M 6
48-51		
52-55		
56-59		
60-63	24	M 8
64-67		
68-73		
74-79		
80-85	26	M 8
86-91		
92-97		
98-103		
104-112	26	M 8
113-121		
122-130		
131-139		
140-148	26	M 8
149-161		
162-174		
175-187		
188-200	26	M 8
201-213		
214-226		
227-239		
240-255	26	M 8
240-255		
240-255		
240-255		

COLLARI ROBUST W5

Collare a bordi rialzati, interno liscio, tutti i componenti sono in acciaio inox AISI 316



DIAMETRO mm.	BANDA mm.	VITE
23-25	18	M 6
26-28		
29-31		
32-35		
36-39	21	M 6-8
40-43		
44-47		
48-51		
52-55	24	M 8
56-59		
60-63		
64-67		
68-73	26	M 8
74-79		
80-85		
86-91		
92-97	26	M 8
98-103		
104-112		
113-121		
122-130	26	M 8
131-139		
140-148		
149-161		
162-174	26	M 8
175-187		
188-200		
201-213		
214-226	26	M 8
227-239		
240-252		
250-265		

Sistema "PRATIKIT"

La banda perforata continua permette di comporre in loco qualsiasi misura di fascetta tramite il carrello sfilabile.



- ART. XM P08A** Rotolo di nastro mm. 8 inox da mt. 30
- ART. XM T08A** Carrelli inox da mm. 8 in conf. da 100 pz.
- ART. XM P12** Rotolo di nastro mm. 12 zincato da mt. 25
- ART. XM T12** Carrelli zincati da mm. 12 conf. da 25 pz.

Sistema "BAND-IT"

Il sistema "BAND-IT" permette di ottenere fascette di ogni diametro tramite il rotolo di nastro da 30 mt. e l'apposito utensile per il serraggio e bloccaggio della graffatura. Materiale: acciaio inox AISI 201.



CODICE	BANDA	SPESSORE	CARICO DI ROTTURA Kg.
XMB C202	6,35	0,51	225
XMB C203	9,53	0,63	400
XMB C204	12,7	0,76	680
XMC C205	15,88	0,76	890
XMB C206	19,05	0,76	1090
XMB C252	6,35	GRAFFE DA 1/4" - 6,35	
XMB C253	9,53	GRAFFE DA 3/8" - 9,53	
XMB C254	12,7	GRAFFE DA 1/2" - 12,7	
XMB C255	15,88	GRAFFE DA 5/8" - 15,88	
XMB C256	19,05	GRAFFE DA 3/4" - 19,05	
XMB B001	UTENSILE PER IL SERRAGGIO		