

Bifilare a vite

Fascetta a doppio filo di acciaio zincato



MAR-GOM
www.mar-gom.it
www.produzionegomma.it



CARATTERISTICHE

Fascetta consigliata per serrare tubi con spirali in rilievo

Realizzata con un doppio filo di acciaio zincato

Garantisce un serraggio ottimale anche in presenza di tubi molto morbidi e con spessori sottili

MATERIALE

W1: Acciaio pre-zincato "aluzink" esente Cromo VI (direttiva EU RoHS)

APPLICAZIONI

Tubi di gomma o plastica con o senza spirali metalliche

Tubi evacuazione fumi in alluminio

SU RICHIESTA

FASCETTA MONOFILO

Per il serraggio di cuffie, soffiotti e protezioni in gomma leggera



Cod.	Materiale (W)	Campo Ø (mm)	Vite (mm)	Ø Filo (mm)	Confezione (pz)
1510801	W1	9,5-12	M3	1,5	100
1510802	W1	10,5-13	M3	1,5	100
1510803	W1	11,5-14	M3	1,5	100
1510804	W1	12,5-15	M3	1,5	100
1510805	W1	13-16	M3	1,8	100
1510806	W1	13,5-17	M3	1,8	100
1510807	W1	15-18	M3	1,8	100
1510808	W1	15,5-19	M3	1,8	100
1510809	W1	17-20	M3	1,8	100
1510810	W1	17,5-21	M3	1,8	100
1510811	W1	18,5-22	M4	2	100
1510812	W1	19-23	M4	2	100
1510813	W1	21,5-25	M4	2	100
1510814	W1	23,5-27	M4	2,2	100
1510815	W1	25-29	M4	2,2	100

1510816	W1	27-31	M4	2,2	100
1510817	W1	29-33	M4	2,2	100
1510818	W1	30,5-35	M4	2,2	100
1510819	W1	33-37	M4	2,2	100
1510820	W1	35,5-40	M4	2,2	100
1510821	W1	38,5-43	M4	2,2	100
1510822	W1	41-46	M5	2,5	100
1510823	W1	43,5-49	M5	2,5	100
1510824	W1	46,5-53	M5	2,5	100
1510825	W1	50,5-56	M5	2,5	100
1510826	W1	53,5-60	M5	2,5	100
1510827	W1	55,5-64	M6	2,8	100
1510828	W1	60-68	M6	2,8	100
1510829	W1	64-72	M6	2,8	100
1510830	W1	68,5-76	M6	2,8	100
1510831	W1	72,5-80	M6	3	100
1510832	W1	76,5-84	M6	3	100
1510833	W1	80-88	M6	3	100
1510834	W1	84-92	M6	3	100
1510835	W1	88-96	M6	3	100
1510836	W1	92-100	M6	3	100
1510837	W1	95-104	M6	3	100
1510838	W1	98-108	M6	3	100
1510839	W1	103-112	M6	3	100
1510840	W1	109-116	M6	3	100
1510841	W1	111-120	M6	3	100
1510842	W1	115-124	M6	3	100
1510843	W1	120-128	M6	3	100
1510844	W1	124-132	M6	3	100
1510845	W1	125-140	M6	3	100
1510846	W1	134-150	M6	3	100
1510847	W1	145-160	M6	3	100
1510848	W1	150-165	M6	3	100
1510849	W1	155-170	M6	3	100
1510850	W1	165-180	M6	3	100
1510851	W1	175-190	M6	3	100