

Fascetta autobloccante forata

Per cablaggi resistenti a sollecitazioni gravose



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



**Testina
Autobloccante**

CARATTERISTICHE

Fascetta autobloccante di facile installazione, ideale per garantire cablaggi sicuri e resistenti a sollecitazioni e condizioni gravose. Disponibile anche nella versione rivestita, che limita i fenomeni di usura ed assicura maggiore protezione ai cavi cablati. Il rivestimento è ignifugo, resistente alla corrosione ed agli agenti atmosferici, è atossico ed esente da alogeni.

MATERIALE

W5: Acciaio Inox 316

RIVESTIMENTO

PA 11: Nylon 11 esente da alogeni e ritardante alla fiamma

APPLICAZIONE

Industria elettrotecnica, Ricambi autoveicoli, Industria aerospaziale, Industria ferroviaria, Cantieri navali, Industria petrolchimica, Fissaggio prodotti di identificazione

UTENSILI

UTENSILE CON GANCIO



UTENSILE MANUALE



UTENSILE MANUALE CON DISPOSITIVO DI TAGLIO



Cod.	Materiale (W)	Ø utile MAX (mm)	Dimensioni (mm)	Rivestimento	Resistenza Trazione (Kg)	Spessore (mm)	Confezione (pz)
1550301	W5	48	7 x 150	No	91	0,28	100
1550302	W5	71	7 x 225	No	91	0,28	100
1550303	W5	96	7 x 300	No	91	0,28	100
1550304	W5	144	7 x 450	No	91	0,28	100
1550305	W5	193	7 x 610	No	91	0,28	100
1550306	W5	48	12 x 150	No	113	0,28	100
1550307	W5	71	12 x 225	No	113	0,28	100
1550308	W5	96	12 x 300	No	113	0,28	100

1550309	W5	144	12 x 450	No	113	0,28	100
1550310	W5	193	12 x 610	No	113	0,28	100
1550311	W5	48	7 x 150	Si	91	0,46	100
1550312	W5	71	7 x 225	Si	91	0,46	100
1550313	W5	96	7 x 300	Si	91	0,46	100
1550314	W5	144	7 x 450	Si	91	0,46	100
1550315	W5	193	7 x 610	Si	91	0,46	100
1550316	W5	48	12 x 150	Si	113	0,46	100
1550317	W5	71	12 x 225	Si	113	0,46	100
1550318	W5	96	12 x 300	Si	113	0,46	100
1550319	W5	144	12 x 450	Si	113	0,46	100
1550320	W5	193	12 x 610	Si	113	0,46	100