

Inserti in acciaio inossidabile AISI 304 (18-8)

Costruiti secondo DIN 8140/1 - Conformi alle norme militari ed aeronautiche

Di grande precisione, a forma di spirale, con 2 filettature concentriche:

- esterna, per adattarsi al foro precedentemente filettato e interna, per alloggiare la vite

Resistenti al calore (max. 430°C) - Con codolo per l'inserimento facilitato nel foro

Profondità di filettatura 1,5 x d

Per riparare velocemente e facilmente le filettature danneggiate, o per creame di più robuste, stabili, permanenti e resistenti all'usura su alluminio od altri materiali compositi

La deformazione elastica entrando nel foro, da luogo ad una forza che ancora l'inserto alle pareti del foro, impedendone l'uscita accidentale

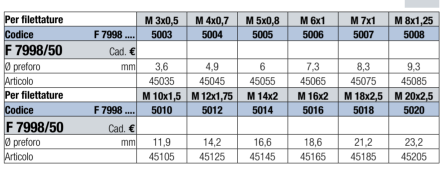


Maschi a mano intermedi

MF

Per filettature Codice		MF 8x1	MF 10x1 F 7998 5101	
		F 7998 5081		
F 7998/5	Cad. €			
Ø preforo	mm	9,6	10,3	
Articolo		47085	48105	
			N	VI







Assortimenti di inserti filettati

In cassetta di resina sintetica

Per filettature max. M12x1,75

or motivation maximizaciji o				
Per filettature M	5x0,8 ÷ 12x1,75			
Codice	F 7998 8512			
F 7998/85 Cad. €				
Inserti (lunghezza 1,5xD)	15 pz. M5x0,8 - M6x1 - M 8x1,25 10 pz. M10x1,5 - M12x1,75			
Maschio a mano pilot nose	_			
Maschio a mano intermedio	M5x0,8 - M6x1,0 - M8x1,25 M10x1,25 - M12x1,75			
Punte Ø pollic	13/64 - 1/4 - 21/64 - 13/32 - 31/64			
Utensile troncatore	5 pezzi			
Utensile inseritore	5 pezzi			



Con 2 maschii a mano "pilot nose" adatti per la riparazione delle filettature per candele auto

JIIOL HOSE	adatti per la riparazione delle illettature per caridele auto	
M	6x1 ÷ 14x1,25	
	F 7998 8614	
ad. €		
	15 pz. M 6x1 - M 8x1,25	
	10 pz. M 10x1,25	
	12 pz. M 12x1,25* - M 14x1,25**	
	M12x1,25 - M14x1,25	
	M6x1,0 - M8x1,25 - M10x1,25	
oollici	1/4 - 21/64 - 13/32	
	4 pezzi	
	5 pezzi	
	M ad. €	

^{* 6} pezzi 1xD e 6 pezzi 1,5xD - ** 6 pezzi 3/4" e 6 pezzi 3/8"





Estrattori per viti → C 1 pag. 296

