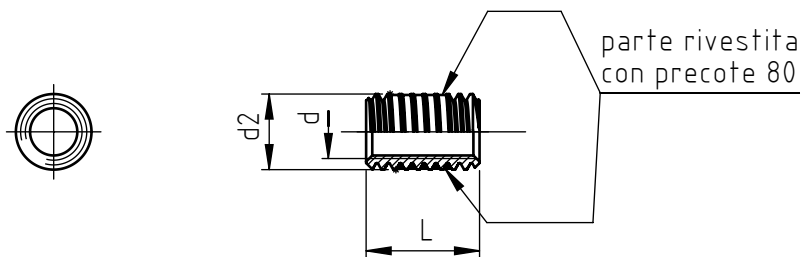


Applicazione: su materiali predisposti con sedi filettate.
 Montaggio: mediante avvitamento.



codice	lunghezza totale L
971___	1 d
972___	1,5 d
973___	2 d
974___	2,5 d

codice	filett. interna d	filett. esterna d2	lunghezze standard			
			1 d	1,5 d	2 d	2,5 d
___0030__	M 3	M 5		4,5	6	
___0040__	M 4	M 6		6	8	10
___0050__	M 5	M 7		7,5	10	12,5
___0060__	M 6	M 8		9	12	15
___0080__	M 8	M 12		12	16	20
___0100__	M 10	M 14		15	20	25
___0120__	M 12	M 16	12	18	24	30

Le dimensioni sono indicative, non vincolanti, espresse in mm.

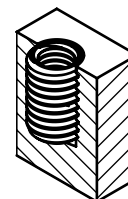
pezzo: resistenza al taglio N/mm ²	vite: classe di resistenza	lunghezze consigliate				
		M 3	M 4	M 5	M 6- M 10	M 12
≥ 70	4,8	2 d	1,5 d	2 d	2 d	-
≥ 140	4,8	2 d	1,5 d	2 d	1,5 d	1 d
	6,8	2 d	1,5 d	2 d	1,5 d	1,5 d
	8,8	2 d	1,5 d	2 d	2 d	2 d
≥ 210	6,8	2 d	1,5 d	2 d	1,5 d	1 d
	8,8	2 d	1,5 d	2 d	1,5 d	1,5 d
	12,9	2 d	1,5 d	2 d	1,5 d	2 d
	14,9	2 d	2 d	2 d	2 d	2,5 d
≥ 280	6,8	2 d	1,5 d	2 d	1,5 d	1 d
	8,8 ÷ 12,9	2 d	1,5 d	2 d	1,5 d	1,5 d
	14,9	2 d	1,5 d	2 d	1,5 d	2 d

Esempio: resistenza al taglio del pezzo ~ 160 N/mm², vite M6 classe 8.8, lunghezza consigliata: 2d = 12 mm.

Standard
 Su richiesta
 Non prodotto

Materiale: acciaio
 Finitura: zincatura
 rivestimento su base acrilica Precote 80 _____ .10
 _____ .16
 Tolleranze: lunghezza L ± 0,25
 Filettatura: interna metrica ISO 6H
 esterna metrica

Esempio di designazione: boccola di riduzione Mubux® - M serie 970, filettatura interna M5, esterna M 7, lunghezza 2 d, in acciaio, rivestimento Precote 80:



973 0050.16