C - serie in pollici



MOLLE ONDULATE SMALLEY®

Acciaio al Carbonio per Molle SAE 1070-90

tratt. superficiale: Oliatura

Esempio di designazione: C025-L1

C = Base ondulata tipi da C 025-L1 a C 200-H10 guida albero guida 90 Н

base ondulata

d1=diametro foro guida d4=diametro albero guida

S=spessore H=altezza libera

H1=altezza lavoro

descrizione	Prezzo	Variazione Prezzo %		Confezione
	Euro x100	1	2	
C043-M1	47,00	+ 20%	-	500

MOLLA			
Descrizione C043-M1		s	inch. 0,011
	:		mm 0,28
d1 - foro guida		b	inch. 0,046
	mm 11,10		mm 1,17
d4 - albero guida	inch. 0,281	Rapporto elastico	Lb/inch 96
	mm 7,14		N/mm 17
Carico	Lb in H1 8,00	(valore teorico curva carico/freccia)	
	N in H1 35,60		
H1 Altezza di lavoro	inch. 0,082		
	mm 2,08		
H Altezza libera	inch. 0,165		
	mm 4,19		
n° Spire	3		
n° Onde	2,5		
Peso Kg/1000	0,24		

I dati riportati sono indicativi e possono essere in qualsiasi momento variati dai produttori.

Copyright Gandini Fasteners S.r.l. Tutti i diritti sono riservati. Ogni riproduzione, anche parziale, è vietata senza espressa autorizzazione della Gandini Fasteners S.r.l.

GANDINI FASTENERS SRL viale Pier Paolo Pasolini, 83 - 20099 Sesto S.Giovanni Milano - Italy Tel. +39 02 241 047 250 Fax +39 02 241 047 74 - 250@gandini.it

Produzione e distribuzione fasteners, elementi di fissaggio e lavorazioni meccaniche

GANDINI FASTENERS SRL viale Pier Paolo Pasolini, 83 Sesto San Giovanni Mi - Italy tel +39 02 241 047 250

Uffici Commerciali 250@gandini.it

Amministrazione 350@gandini.it tel +39 02 241 047 350