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

Euro x100 1 2 C200-L1 115,00 + 20% - 40	descrizione	Prezzo	Variazione	Prezzo %	Confezione
C200-L1 115,00 + 20% - 40		Euro x100	1	2	
	C200-L1	115,00	+ 20%	-	40

MOLLA		
Descrizione C200-L1		s inch. 0,018
		mm 0,46
d1 - foro guida	inch. 2,000	b inch. 0,143
	mm 50,80	mm 3,63
d4 - albero guida	inch. 1,600	Rapporto elastico Lb/inch 89
	mm 40,64	N/mm 16
Carico	Lb in H1 25,00	(valore teorico curva carico/freccia)
	N in H1 111,20	<u>L</u>
H1 Altezza di lavoro	inch. 0,094	
	mm 2,39	
H Altezza libera	inch. 0,375	
	mm 9,53	
n° Spire	3	
n° Onde	3,5	
Peso Kg/1000	5,79	

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