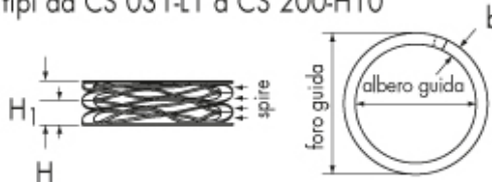


MOLLE ONDULATE SMALLEY®
**Acciaio al Carbonio per Molle
SAE 1070-90**

 tratt. superficiale:
Oliatura
**Esempio di designazione:
CS031-L1**
CS = Base piana
tipi da CS 031-L1 a CS 200-H10

d1=diametro foro guida
d4=diametro albero guida
S=spessore
H=altezza libera
H1=altezza lavoro

CS - serie in pollici
base piana


descrizione	Prezzo Euro x100	Variazione Prezzo %		Confezione
		1	2	
CS112-M3	170,00	+ 20%	-	100

MOLLA			
Descrizione CS112-M3		s	inch. 0,015 mm 0,38
d1 - foro guida	inch. 1,125 mm 28,58	b	inch. 0,094 mm 2,39
d4 - albero guida	inch. 0,850 mm 21,59	Rapporto elastico	Lb/inch 87 N/mm 15
Carico	Lb in H1 20,00 N in H1 89,00	(valore teorico curva carico/freccia)	
H1 Altezza di lavoro	inch. 0,270 mm 6,86		
H Altezza libera	inch. 0,500 mm 12,70		
n° Spire	5		
n° Onde	3,5		
Peso Kg/1000	2,93		

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

Uffici Commerciali
250@gandini.it
tel +39 02 241 047 250

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