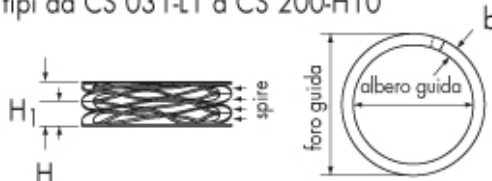


MOLLE ONDULATE SMALLEY®
Acciaio al Carbonio per Molle
SAE 1070-90

 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	
CS150-M7	260,00	+ 20%	-	10

MOLLA			
Descrizione CS150-M7		s	inch. 0,018 mm 0,46
d1 - foro guida	inch. 1,500 mm 38,10	b	inch. 0,133 mm 3,38
d4 - albero guida	inch. 1,140 mm 28,96	Rapporto elastico	Lb/inch 59 N/mm 10
Carico	Lb in H1 35,00 N in H1 155,70	(valore teorico curva carico/freccia)	
H1 Altezza di lavoro	inch. 0,409 mm 10,39		
H Altezza libera	inch. 1,000 mm 25,40		
n° Spire	10		
n° Onde	3,5		
Peso Kg/1000	13,21		

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