

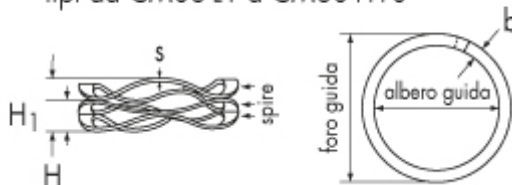
**MOLLE ONDULATE SMALLEY®**

Acciaio al Carbonio per Molle  
SAE 1070-90

tratt. superficiale:  
Oliatura

Esempio di designazione: **CM06-L1**

**CM = Base ondulata**  
tipi da CM06-L1 a CM60-H10



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

**CM - serie metrica**  
base ondulata



| descrizione    | Prezzo<br>Euro x100 | Variazione Prezzo % |   | Confezione |
|----------------|---------------------|---------------------|---|------------|
|                |                     | 1                   | 2 |            |
| <b>CM35-L2</b> | <b>123,00</b>       | + 20%               | - | 30         |

| MOLLA                         |               |                                       |         |
|-------------------------------|---------------|---------------------------------------|---------|
| <b>Descrizione</b><br>CM35-L2 |               | <b>s</b>                              | mm 0,36 |
| <b>d1 - foro guida</b>        | mm 35,00      | <b>b</b>                              | mm 3,18 |
| <b>d4 - albero guida</b>      | mm 27,00      | <b>Rapporto elastico</b>              | N/mm 12 |
| <b>Carico</b>                 | N in H1 70,00 | (valore teorico curva carico/freccia) |         |
| <b>H1 Altezza di lavoro</b>   | mm 5,23       |                                       |         |
| <b>H Altezza libera</b>       | mm 11,18      |                                       |         |
| <b>n° Spire</b>               | 4             |                                       |         |
| <b>n° Onde</b>                | 3,5           |                                       |         |
| <b>Peso Kg/1000</b>           | 3,70          |                                       |         |

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