

## 63371 - Molla per stampi

<b>Nome prodotto</b>	63371 - Molla per stampi
<b>Codice</b>	D-26038
<b>Materiale</b>	EN10089;EN10270-2



### DIMENSIONI

<b>A</b>	Diametro del foro di alloggiamento	25,4 mm
<b>B</b>	Diametro dell'albero guida	12,7 mm
<b>L0</b>	Lunghezza libera	38.1 mm
<b>F3</b>	Forza a s2	1850 N
<b>Fc</b>	Classe di forza	D
<b>R</b>	Forza della molla	280.2 mm
<b>Vs</b>	Tipo di molla	US
<b>s1</b>	Deflessione della molla a F1	5,8 mm
<b>F1</b>	Forza a F1	1637 N
<b>s2</b>	Deflessione della molla a F2	6,6 mm
<b>F2</b>	Forza a s2	1850 N
<b>s3</b>	Deflessione della molla a F3	7,6 mm
<b>sst</b>	Deflessione della molla a lunghezza piena	9,5 mm
<b>Nt</b>	Numero di spire	5.7
<b>t</b>	Spessore del filo	4,7 mm
<b>w</b>	Larghezza del filo	mm

### TOLLERANZA

<b>F3tol</b>		+/- 213.5
<b>L0tol</b>	Tolleranza sulla lunghezza	+/- 1.0

---

MOLLE STANDARD è marchio di Springs Group Srl  
Via Marchese Davia, 7/b - 40017 San Giovanni in Persiceto (Bo)  
Tel. +39 051 821141 - Fax +39 051 6876099