

## 61019 - Molla per stampi

<b>Nome prodotto</b>	61019 - Molla per stampi
<b>Codice</b>	L-16032
<b>Materiale</b>	EN10089;EN10270-2



### DIMENSIONI

<b>A</b>	Diametro del foro di alloggiamento	16 mm
<b>B</b>	Diametro dell'albero guida	8 mm
<b>L0</b>	Lunghezza libera	32 mm
<b>F3</b>	Forza a s3	205 N
<b>Fc</b>	Classe di forza	L
<b>R</b>	Forza della molla	16 mm
<b>Vs</b>	Tipo di molla	ISO
<b>s1</b>	Deflessione della molla a F1	9,6 mm
<b>F1</b>	Forza a F1	154 N
<b>s2</b>	Deflessione della molla a F2	12,8 mm
<b>F2</b>	Forza a s2	205 N
<b>s3</b>	Deflessione della molla a F3	14,4 mm
<b>sst</b>	Deflessione della molla a lunghezza piena	18,7 mm
<b>Nt</b>	Numero di spire	
<b>t</b>	Spessore del filo	2 mm
<b>w</b>	Larghezza del filo	mm

### TOLLERANZA

<b>F3tol</b>		+/- 23.0
<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