

61088 - Molla per stampi

| | |
|----------------------|--------------------------|
| Nome prodotto | 61088 - Molla per stampi |
| Codice | 61088 |
| Descrizione | L-50076 |
| Materiale | EN10089;EN10270-2 |



DIMENSIONI

| | | |
|------------|---|----------------|
| A | Diametro del foro di alloggiamento | 50 mm |
| B | Diametro dell'albero guida | 25 mm |
| L0 | Lunghezza libera | 76 mm |
| F3 | Forza a s3 | 2146 N |
| Fc | Classe di forza | L-verde chiaro |
| R | Forza della molla | 70.6 mm |
| Vs | Tipo di molla | ISO |
| s1 | Deflessione della molla a F1 | 22,8 mm |
| F1 | Forza a F1 | 1610 N |
| s2 | Deflessione della molla a F2 | 30,4 mm |
| F2 | Forza a s2 | 2146 N |
| s3 | Deflessione della molla a F3 | 34,2 mm |
| sst | Deflessione della molla a lunghezza piena | 42,2 mm |
| Nt | Numero di spire | |
| t | Spessore del filo | 6,25 mm |
| w | Larghezza del filo | mm |

TOLLERANZA

| | | |
|--------------|----------------------------|-----------|
| F3tol | | +/- 241.5 |
| L0tol | 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