

63166 - Molla per stampi

| | |
|----------------------|--------------------------|
| Nome prodotto | 63166 - Molla per stampi |
| Codice | 63166 |
| Descrizione | B-26089 |
| Materiale | EN10089;EN10270-2 |



DIMENSIONI

| | | |
|------------|---|----------------|
| A | Diametro del foro di alloggiamento | 25,4 mm |
| B | Diametro dell'albero guida | 12,7 mm |
| L0 | Lunghezza libera | 88.9 mm |
| F3 | Forza a s3 | 896 N |
| Fc | Classe di forza | B-rosso;bianco |
| R | Forza della molla | 40.1 mm |
| Vs | Tipo di molla | US |
| s1 | Deflessione della molla a F1 | 17,8 mm |
| F1 | Forza a F1 | 713 N |
| s2 | Deflessione della molla a F2 | 22,4 mm |
| F2 | Forza a s2 | 896 N |
| s3 | Deflessione della molla a F3 | 26,7 mm |
| sst | Deflessione della molla a lunghezza piena | 32,9 mm |
| Nt | Numero di spire | 17.4 |
| t | Spessore del filo | 3 mm |
| w | Larghezza del filo | mm |

TOLLERANZA

| | | |
|--------------|----------------------------|-----------|
| F3tol | | +/- 107.0 |
| 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