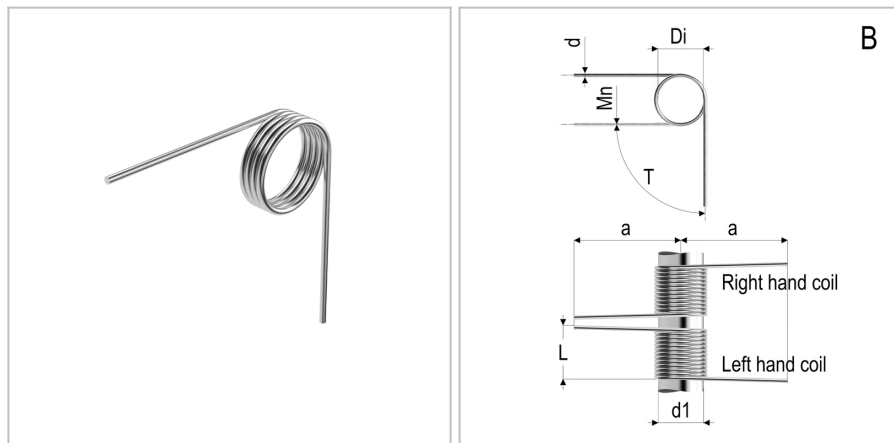


8421 - Molla a torsione

| | |
|----------------------|-------------------------|
| Nome prodotto | 8421 - Molla a torsione |
| Codice | TSL 0.4X2X1.5X2.25 |
| Materiale | ISO6931-1 |



DIMENSIONI

| | | |
|----------------|---|--------------|
| d | Diametro del filo | 0.4 |
| Di | Diametro interno | 2 mm |
| d1 | Diametro dell'albero | 1,5 mm |
| L | Lunghezza | 12 mm |
| leg pos | Posizione del gambo | B |
| C0 | Costante di carico per grado | 0,24 Nmm/deg |
| b | Lunghezza del gancio | mm |
| c | Larghezza del gancio | Nm |
| a | Lunghezza del gambo | 16 mm |
| Nt | Numero di spire | 2.25 Nm |
| T | Torsione massima | 42 Nm |
| Mn | Massimo momento torcentale a 10.000 cicli | 2.25 Nm |

TOLLERANZE

| | | |
|--------------|---|--------|
| Mntol | Tolleranza del massimo momento torcente | +/-1,3 |
|--------------|---|--------|