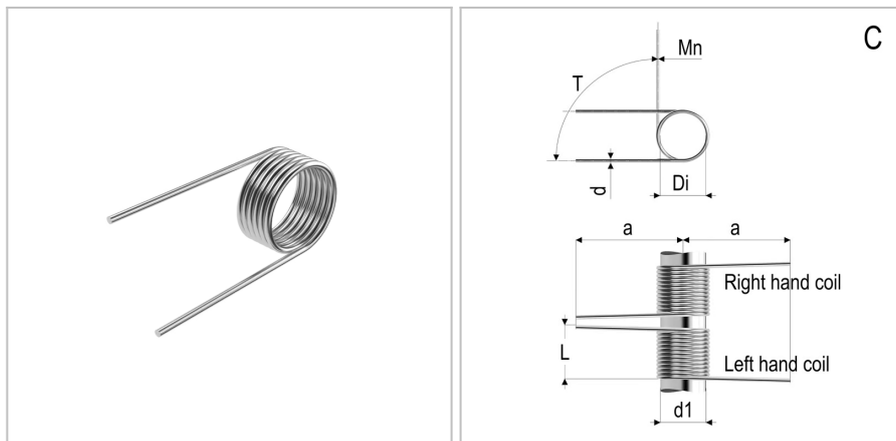


8471 - Molla a torsione

| | |
|----------------------|-------------------------|
| Nome prodotto | 8471 - Molla a torsione |
| Codice | TSL 0.6X7X6X6.5 |
| Materiale | ISO6931-1 |



DIMENSIONI

| | | |
|----------------|---|--------------|
| d | Diametro del filo | 0.6 |
| Di | Diametro interno | 7 mm |
| d1 | Diametro dell'albero | 6 mm |
| L | Lunghezza | 42 mm |
| leg pos | Posizione del gambo | C |
| C0 | Costante di carico per grado | 0,13 Nmm/deg |
| b | Lunghezza del gancio | mm |
| c | Larghezza del gancio | Nm |
| Nt | Numero di spire | 6.5 Nm |
| T | Torsione massima | 247 Nm |
| Mn | Massimo momento torcentale a 10.000 cicli | 6.5 Nm |

TOLLERANZE

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