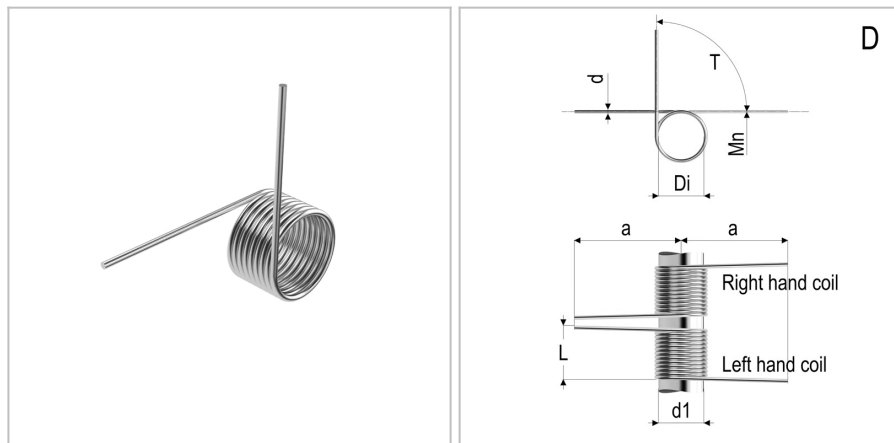


7070 - Molla a torsione

| | |
|----------------------|-------------------------|
| Nome prodotto | 7070 - Molla a torsione |
| Codice | TSR 1X7X6X8.75 |
| Materiale | ISO6931-1 |



DIMENSIONI

| | | |
|----------------|---|--------------|
| d | Diametro del filo | 1 |
| Di | Diametro interno | 7 mm |
| d1 | Diametro dell'albero | 6 mm |
| L | Lunghezza | 10 mm |
| leg pos | Posizione del gambo | D |
| C0 | Costante di carico per grado | 0,72 Nmm/deg |
| b | Lunghezza del gancio | mm |
| c | Larghezza del gancio | Nm |
| a | Lunghezza del gambo | 35 mm |
| Nt | Numero di spire | 8.75 Nm |
| T | Torsione massima | 199 Nm |
| Mn | Massimo momento torcentale a 10.000 cicli | 8.75 Nm |

TOLLERANZE

| | | |
|--------------|---|----------|
| Mntol | Tolleranza del massimo momento torcente | +/-12,96 |
|--------------|---|----------|