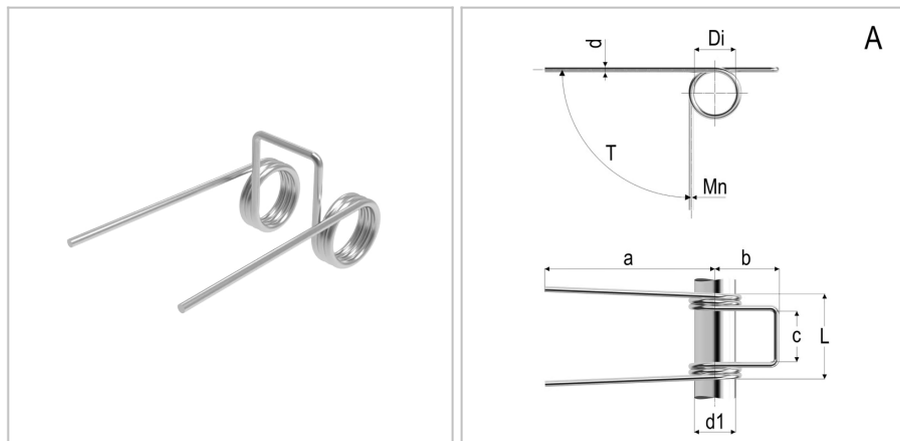


8591 - Molla doppia a torsione

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Nome prodotto | 8591 - Molla doppia a torsione |
| Codice | TSD 2.5X17X15X4.25 |
| Materiale | ISO6931-1 |



DIMENSIONI

| | | |
|----------------|---|------------|
| d | Diametro del filo | 2.5 |
| Di | Diametro interno | 17 mm |
| d1 | Diametro dell'albero | 15 mm |
| L | Lunghezza | 41 mm |
| leg pos | Posizione del gambo | B |
| C0 | Costante di carico per grado | 48 Nmm/deg |
| b | Lunghezza del gancio | 24 mm |
| c | Larghezza del gancio | 21 Nm |
| Nt | Numero di spire | 4.25 Nm |
| T | Torsione massima | 82 Nm |
| Mn | Massimo momento torcente a 10.000 cicli | 4.25 Nm |

TOLLERANZE

| | | |
|--------------|---|-----------|
| Mntol | Tolleranza del massimo momento torcente | +/-429,99 |
|--------------|---|-----------|