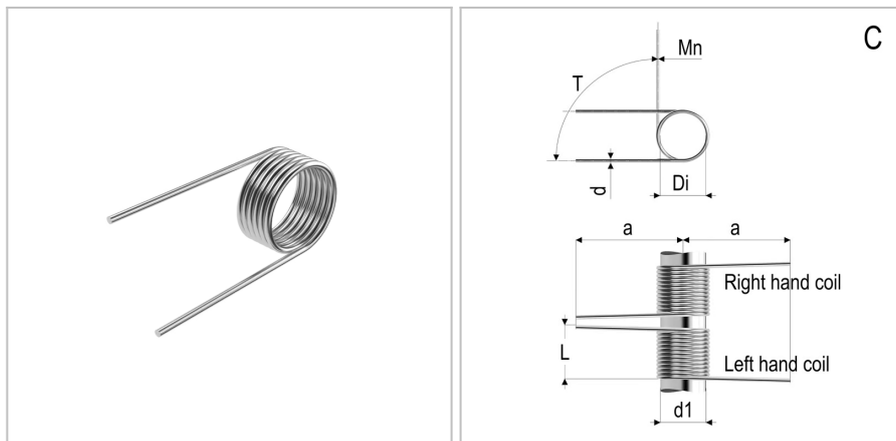


## 7262 - Molla a torsione

<b>Nome prodotto</b>	7262 - Molla a torsione
<b>Codice</b>	TSL 0.75X9X8X2.5
<b>Materiale</b>	ISO6931-1



### DIMENSIONI

<b>d</b>	Diametro del filo	0.75
<b>Di</b>	Diametro interno	9 mm
<b>d1</b>	Diametro dell'albero	8 mm
<b>L</b>	Lunghezza	23 mm
<b>leg pos</b>	Posizione del gambo	C
<b>C0</b>	Costante di carico per grado	0,65 Nmm/deg
<b>b</b>	Lunghezza del gancio	mm
<b>c</b>	Larghezza del gancio	Nm
<b>Nt</b>	Numero di spire	2.5 Nm
<b>T</b>	Torsione massima	95 Nm
<b>Mn</b>	Massimo momento torcentale a 10.000 cicli	2.5 Nm

### TOLLERANZE

<b>Mntol</b>	Tolleranza del massimo momento torcente	+/-8,06
--------------	---	---------