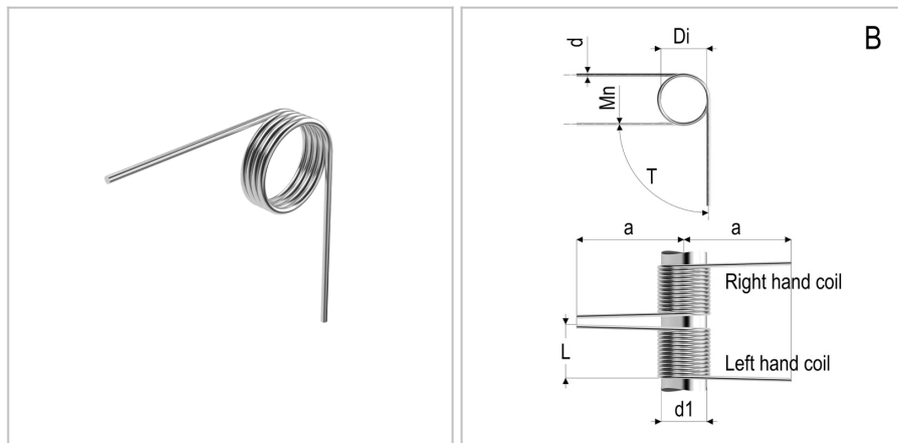


7328 - Molla a torsione

Nome prodotto	7328 - Molla a torsione
Codice	TSL 1.5X7X6X4.25
Materiale	ISO6931-1



DIMENSIONI

d	Diametro del filo	1.5
Di	Diametro interno	7 mm
d1	Diametro dell'albero	6 mm
L	Lunghezza	75 mm
leg pos	Posizione del gambo	B
C0	Costante di carico per grado	7,1 Nmm/deg
b	Lunghezza del gancio	mm
c	Larghezza del gancio	Nm
a	Lunghezza del gambo	45 mm
Nt	Numero di spire	4.25 Nm
T	Torsione massima	65 Nm
Mn	Massimo momento torcentale a 10.000 cicli	4.25 Nm

TOLLERANZE

Mntol	Tolleranza del massimo momento torcente	+/-50,82
--------------	---	----------