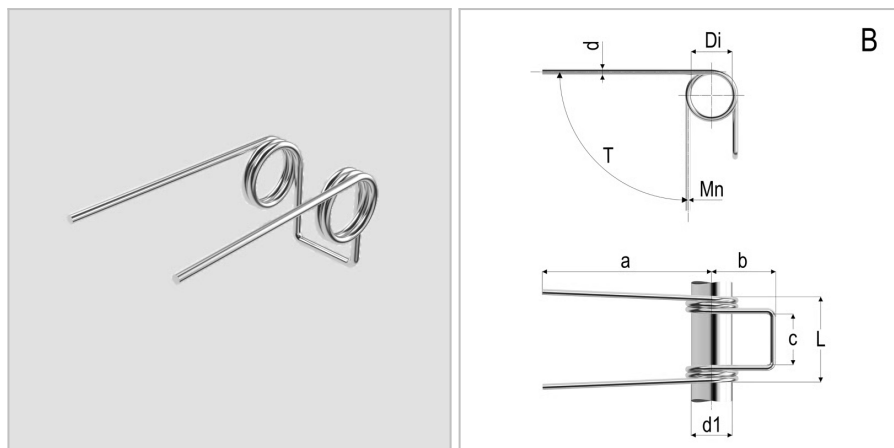


8605 - Molla a doppia torsione

Nome prodotto	8605 - Molla a doppia torsione
Codice	8605
Descrizione	TSD 4X28X25X4.25
Materiale	ISO6931-1



DIMENSIONI

d	Diametro del filo	4
Di	Diametro interno	28 mm
d1	Diametro dell'albero	25 mm
L	Lunghezza	71 mm
leg pos	Posizione del gambo	B
R	Costante di carico per grado	190 Nmm/deg
b	Lunghezza del gancio	40 mm
c	Larghezza del gancio	31 Nm
a	Lunghezza del gambo	90 mm
Nt	Numero di spire	4.25 Nm
T	Torsione massima	77 Nm
Mn	Massimo momento torcente a 10.000 cicli	4.25 Nm

TOLLERANZE

Mntol	Tolleranza del massimo momento torcente	+/-1606,22
--------------	---	------------