

7310 - Molla a torsione

Nome prodotto	7310 - Molla a torsione
Codice	7310
Descrizione	TSL 1.25X9X8X4.25
Materiale	ISO6931-1



DIMENSIONI

d	Diametro del filo	1.25
Di	Diametro interno	9 mm
d1	Diametro dell'albero	8 mm
L	Lunghezza	63 mm
leg pos	Posizione del gambo	B
dir	Senso di avvolgimento	Sinistra
R	Costante di carico per grado	2,8 Nm
a	Lunghezza del gambo	40 mm
Nt	Numero di spire	4.25 Nm
T	Torsione massima	97 Nm
Mn	Massimo momento torcentale a 10.000 cicli	4.25

TOLLERANZE

Mntol	Tolleranza del massimo momento torcente	+/-30,14
--------------	---	----------