

8502 - Molla a torsione

Nome prodotto	8502 - Molla a torsione
Codice	8502
Descrizione	TSL 5X23X20X2.25
Materiale	ISO6931-1



DIMENSIONI

d	Diametro del filo	5
Di	Diametro interno	23 mm
d1	Diametro dell'albero	20 mm
L	Lunghezza	15 mm
leg pos	Posizione del gambo	B
dir	Senso di avvolgimento	Sinistra
R	Costante di carico per grado	501 Nm
a	Lunghezza del gambo	100 mm
Nt	Numero di spire	2.25 Nm
T	Torsione massima	27 Nm
Mn	Massimo momento torcentale a 10.000 cicli	2.25

TOLLERANZE

Mntol	Tolleranza del massimo momento torcente	+/-1786,72
--------------	-----------------------------------------	------------