

8468 - Molla a torsione

Nome prodotto	8468 - Molla a torsione
Codice	8468
Descrizione	TSL 0.6X7X6X2.75
Materiale	ISO6931-1



DIMENSIONI

d	Diametro del filo	0.6
Di	Diametro interno	7 mm
d1	Diametro dell'albero	6 mm
L	Lunghezza	24 mm
leg pos	Posizione del gambo	D
dir	Senso di avvolgimento	Sinistra
R	Costante di carico per grado	0,31 Nm
a	Lunghezza del gambo	22 mm
Nt	Numero di spire	2.75 Nm
T	Torsione massima	104 Nm
Mn	Massimo momento torcentale a 10.000 cicli	2.75

TOLLERANZE

Mntol	Tolleranza del massimo momento torcente	+/-4,29
--------------	---	---------