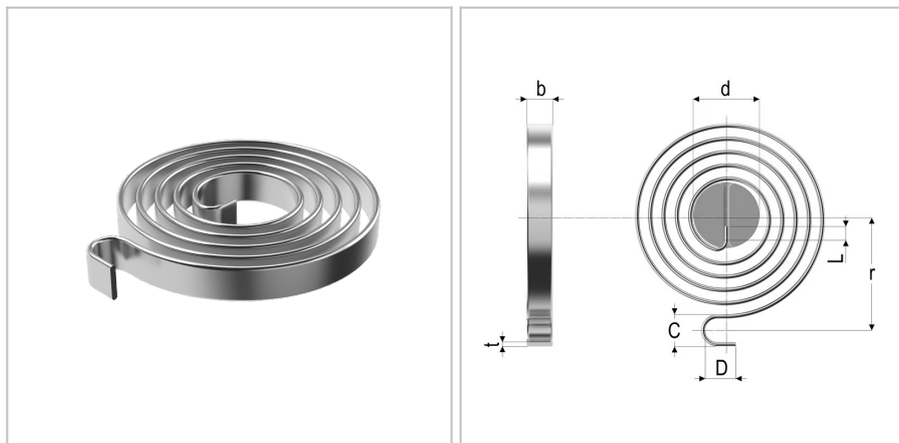


903 - Molla a spirale

Nome prodotto	903 - Molla a spirale
Codice	SCS 0.5x5x8
Materiale	EN101511.4310



DIMENSIONI

t	Spessore del nastro	0.5 mm
b	Larghezza del nastro	5 mm
d	Diametro della spina di guida	7 mm
R	Costante elastica	0.43 deg
L	Lunghezza della piega della molla interna	2.5 mm
Mn	Massimo momento torcente a Md	329 Nmm
Mn2	Massimo momento torcente a Md2	263 Nmm
Nt	Numero di spire	8
L	Diametro interno	2,7 mm
C	Diametro esterno	3,5 mm
r	Raggio dal centro della molla al punto di supporto	21 mm
Md	Angolo del momento torcente	762 deg
Md2	Angolo del momento torcente 2	610 deg

TOLLERANZE

Mntol	Tolleranze del massimo momento torcentale	+/- 76.2 mm
--------------	---	-------------