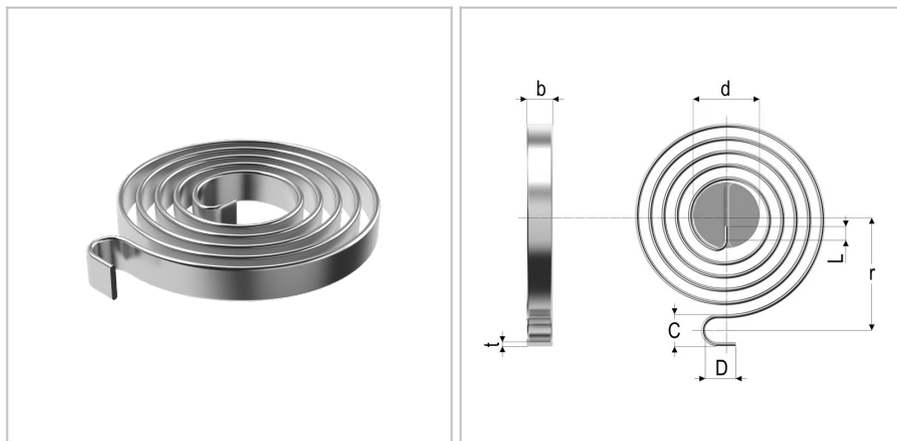


904 - Molla a spirale

Nome prodotto	904 - Molla a spirale
Codice	SCS 0.6x4x5
Materiale	EN101511.4310



DIMENSIONI

t	Spessore del nastro	0.6 mm
b	Larghezza del nastro	4 mm
d	Diametro della spina di guida	8 mm
R	Costante elastica	0.9 deg
L	Lunghezza della piega della molla interna	3 mm
Mn	Massimo momento torcente a Md	374 Nmm
Mn2	Massimo momento torcente a Md2	300 Nmm
Nt	Numero di spire	5
C	Diametro interno	3,2 mm
D	Diametro esterno	4,5 mm
r	Raggio dal centro della molla al punto di supporto	16 mm
Md	Angolo del momento torcente	416 deg
Md2	Angolo del momento torcente 2	332 deg

TOLLERANZE

Mntol	Tolleranze del massimo momento torcentale	+/- 41.6 mm
--------------	---	-------------