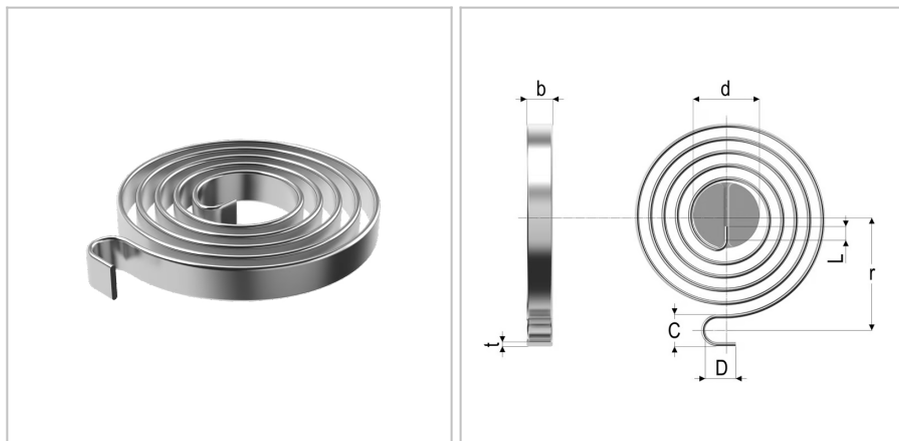


939 - Molla a spirale

Nome prodotto	939 - Molla a spirale
Codice	SCS 3.0x30x8
Materiale	EN101511.4310



DIMENSIONI

t	Spessore del nastro	3 mm
b	Larghezza del nastro	30 mm
d	Diametro della spina di guida	32 mm
R	Costante elastica	104.6 deg
L	Lunghezza della piega della molla interna	12 mm
Mn	Massimo momento torcente a Md	60750 Nmm
Mn2	Massimo momento torcente a Md2	48600 Nmm
Nt	Numero di spire	8
C	Diametro interno	12,5 mm
D	Diametro esterno	18 mm
r	Raggio dal centro della molla al punto di supporto	90 mm
Md	Angolo del momento torcente	581 deg
Md2	Angolo del momento torcente 2	465 deg

TOLLERANZE

Mntol	Tolleranze del massimo momento torcentale	+/- 58.1 mm
--------------	---	-------------