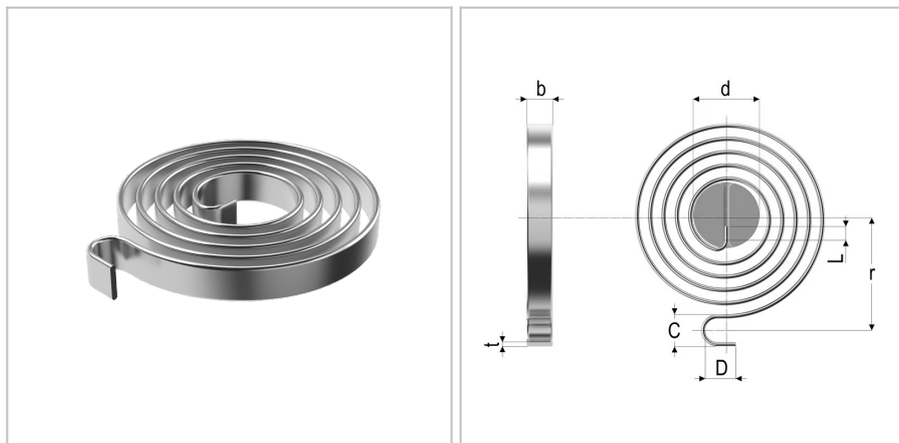


933 - Molla a spirale

Nome prodotto	933 - Molla a spirale
Codice	SCS 2.5x25x5
Materiale	EN101511.4310



DIMENSIONI

t	Spessore del nastro	2.5 mm
b	Larghezza del nastro	25 mm
d	Diametro della spina di guida	28 mm
R	Costante elastica	132.5 deg
L	Lunghezza della piega della molla interna	10 mm
Mn	Massimo momento torcente a Md	35156 Nmm
Mn2	Massimo momento torcente a Md2	28125 Nmm
Nt	Numero di spire	5
L	Diametro interno	10,4 mm
C	Diametro esterno	15 mm
r	Raggio dal centro della molla al punto di supporto	48 mm
Md	Angolo del momento torcente	265 deg
Md2	Angolo del momento torcente 2	212 deg

TOLLERANZE

Mntol	Tolleranze del massimo momento torcentale	+/- 26.5 mm
--------------	-------------------------------------------	-------------