

907 - Molla a spirale

Nome prodotto	907 - Molla a spirale
Codice	907
Descrizione	SCS 0.6x6x8
Materiale	EN101511.4310



DIMENSIONI

t	Spessore del nastro	0.6 mm
b	Larghezza del nastro	6 mm
d	Diametro della spina di guida	8 mm
R	Costante elastica	0.65 deg
L	Lunghezza della piega della molla interna	3 mm
Mn	Massimo momento torcente a Md	562 Nmm
Mn2	Massimo momento torcente a Md2	449 Nmm
Nt	Numero di spire	8
C	Diametro interno	3,2 mm
D	Diametro esterno	4,5 mm
r	Raggio dal centro della molla al punto di supporto	25 mm
Md	Angolo del momento torcente	862 deg
Md2	Angolo del momento torcente 2	690 deg

TOLLERANZE

Mntol	Tolleranze del massimo momento torcentale	+/- 86.2 mm
--------------	---	-------------