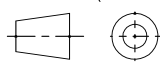


ITEM TECHNICAL CARD

d - diametro filo (mm)	1,7
Ds - diametro spina (mm)	9,0
Df - diametro foro (mm)	5,6
Lo - lunghezza libera (mm)	26,0
Fn - carico max (kgf)	17,17
Ln - lunghezza molla (mm)	19,2
fn - freccia molla (mm)	6,8
Rg - rigidità molla (kgf/mm)	2,525

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Molla di compressione Acciaio ZB CO.19/175				CATEGORIA \ CATEGORY: 0605000	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:		NOTE \ NOTES:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: RIVIT	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	Rugosità superficiale generale: General surface roughness:		
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: RIVIT	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW		
APPROVATO DA \ APPROVED BY: RIVIT	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1	FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: A4	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT