

Fiche Technique ressorts de compression

1. Quelques notions et quelques définitions

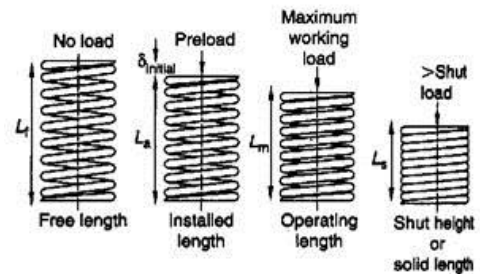
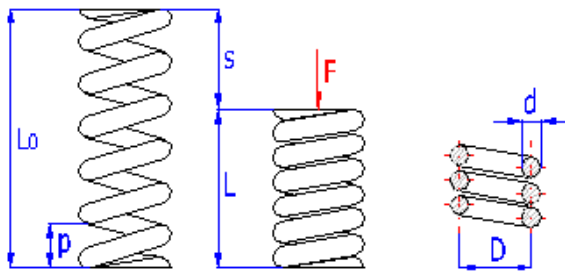
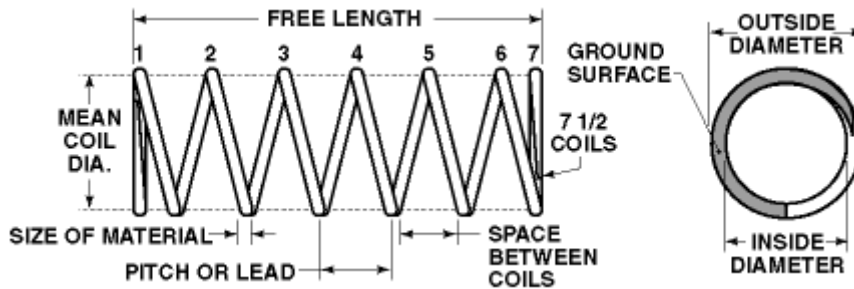


Figure in use. Various lengths associated with a spring

2. Données techniques à fournir par le client (si possible fournir un plan)

<u>Paramètres</u>	<u>Code</u>	<u>A remplir</u>
Type de matière : Acier, Inox, autres matière		
Diamètre du fil (en millimètre)	(d)	mm
Diamètre extérieur du ressort (en millimètre)	(OD)	mm
Nombre total de spires		
Nombre de spires actives		
Longueur libre (en millimètre)	L0	mm
Force F1 (exprimée en Newton – N) pour Longueur L1 (en mm)	F - L	F : N L : mm
Extrémité : meulée ou non meulée		
Traitement de surface : non ou préciser (zingage, chromage, ...)		

