

SPRING TABLE 615

Spring Class Number				Set Pressure Range	
Chrome	Alloy	316 Stainless	Inconel X750	Minimum (psig)	Maximum (psig)
X36195	X07695	X07195	X07695	5	7
X36231	X07731	X07231	X07731	8	10
X36196	X07696	X07196	X07696	11	13
X36197	X07697	X07197	X07697	14	17
X36198	X07698	X07198	X07698	18	26
X36199	X06699	X07199	X07699	27	34
X36200	X06700	X07200	X07700	35	48
X36201	X06701	X07201	X07701	49	62
X36202	X06702	X07202	X07702	63	79
X36203	X06703	X07203	X07703	80	99
X36204	X06704	X07204	X07704	100	120
X36205	X06705	X07205	X07705	121	144
X36206	X06706	X07206	X07706	145	171
X36207	X06707	X07207	X07707	172	201
X36208	X06708	X07208	X07708	202	233
X36209	X06709	X07209	X07709	234	268
X36210	X06710	X07210	X07710	269	305
X36211	X06711	X07211	X07711	306	343
X36212	X06712	X07212	X07712	344	385
X36213	X06713	X07213	X07713	386	431
X36214	X06714	X07214	X07714	432	478
X36215	X06715	X07215	X07715	479	528
X36216	X06716	X07216	X07716	529	581
X36217	X06717	X07217	X07717	582	640
X36218	X06718	-----	X07718	641	704
X36219	X06719	-----	X07719	705	776
X36220	X06720	-----	X07720	777	855
X36221	X06721	-----	X07721	856	942
X36222	X06722	-----	X08571	943	1036
X36223	X06723	-----	X08601	1037	1141
X36224	X06724	-----	X08572	1142	1256
X36225	-----	-----	X07725	1257	1382
X36226	-----	-----	-----	1383	1480