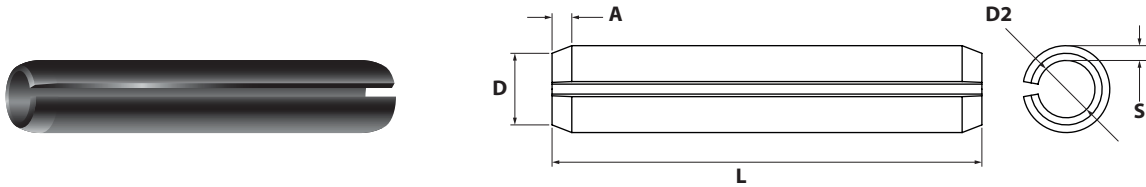


PASADOR CILÍNDRICO DIN 1481
HEAVY-DUTY SPRING PIN DIN 1481

FICHA TÉCNICA
 TECHNICAL DATA SHEET

Material / Material: Acero / Steel



MEDIDAS DISPONIBLES / AVAILABLE MEASURES

DxL (m.m.)	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	6	8	10	12	13	14	16
4	*	*	*	*	*	*	*									
5	*	*	*	*	*	*	*									
6	*	*	*	*	*	*	*	*								
8	*	*	*	*	*	*	*	*	*							
10	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
12	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
14	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
16	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
18	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
20	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
22			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
24			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
26			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
28			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
30			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
32					*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
36					*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
40					*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
45					*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
50					*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
55						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
60						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
65							*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
70								*	*	*	*	*	*	*	*	*
75								*	*	*	*	*	*	*	*	*
80								*	*	*	*	*	*	*	*	*
85								*	*	*	*	*	*	*	*	*
90								*	*	*	*	*	*	*	*	*
95								*	*	*	*	*	*	*	*	*
100								*	*	*	*	*	*	*	*	*
110									*	*	*	*	*	*	*	*
120										*	*	*	*	*	*	*
130											*	*	*	*	*	*
140												*	*	*	*	*
160													*	*	*	*
180													*	*	*	*
200													*	*	*	*

A	0,15	0,25	0,35	0,40	0,50	0,60	0,65	0,80	0,90	1,20	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
S	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,75	0,8	1,0	1,0	1,25	1,5	2,0	2,5	2,5	3,0	3,0
D2	0,8	1,1	1,5	1,8	2,1	2,3	2,8	2,9	3,4	3,9	5,5	6,5	7,5	8,5	8,5	10,5
D_{min}	1,2	1,7	2,3	2,8	3,3	3,8	4,4	4,9	5,4	5,4	8,5	10,5	12,5	13,5	14,5	16,5