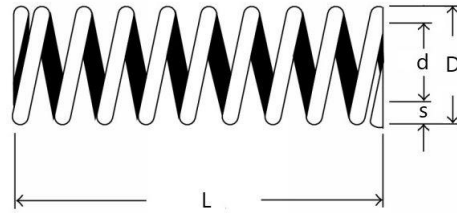


## MUELLE DE COMPRESIÓN | ESPIRAL ABIERTA

Cincado

Acero

D Diámetro exterior muelle  
d Diámetro interior muelle  
S Espesor alambre  
L Longitud (1000mm)



Cotas en milímetros (mm)

DxS	3x0,4	4x0,4	4x0,5	4x0,6	6x0,5	6x0,6	6x0,9	7x0,8	8x0,6	8x0,8
D	3	4	4	4	6	6	6	7	8	8
S	0,4	0,4	0,5	0,6	0,5	0,6	0,9	0,8	0,6	0,8
d	2,2	3,2	3	2,8	5	4,8	4,2	5,4	6,8	6,4

DxS	8x1	8x1,2	9x1,5	10x1	10x1,2	10x1,5	10x2	12x1	12x1,2	12x1,5
D	8	8	9	10	10	10	10	12	12	12
S	1	1,2	1,5	1	1,2	1,5	2	1	1,2	1,5
d	6	5,6	6	8	7,6	7	6	10	9,6	9

DxS	12x2	13x1,5	13x2	14x1,2	14x1,5	14x2	15x1,5	15x2	15x2,5	16x1,2
D	12	13	13	14	14	14	15	15	15	16
S	2	1,5	2	1,2	1,5	2	1,5	2	2,5	1,2
d	8	10	9	11,6	11	10	12	11	10	13,6

DxS	16x1,5	16x1,8	16x2	16x2,2	16x2,5	16x3	17x1,5	17x2	17x2,5	18x1,5
D	16	16	16	16	16	16	17	17	17	18
S	1,5	1,8	2	2,2	2,5	3	1,5	2	2,5	1,5
d	13	12,4	12	11,6	11	10	14	13	12	15

DxS	18x2	18x2,5	18x3	20x1,5	20x2	20x2,5	20x3	21x2	21x3	22x2,2
D	18	18	18	20	20	20	20	21	21	22
S	2	2,5	3	1,5	2	2,5	3	2	3	2,2
d	14	13	12	17	16	15	14	17	15	17,6

DxS	22x2,5	22x2,7	22x3	22x3,5	22x4	24x2,5	24x3	24x3,5	25x2,5	25x3
D	22	22	22	22	22	24	24	24	25	25
S	2,5	2,7	3	3,5	4	2,5	3	3,5	2,5	3
d	17	16,6	16	15	14	19	18	17	20	19

Cotas en milímetros (mm)

DxS	25x3,5	25x4	26x2,5	26x3	26x4	28x3	28x3,5	28x4	28x4,5	30x3
D	25	25	26	26	26	28	28	28	28	30
S	3,5	4	2,5	3	4	3	3,5	4	4,5	3
d	18	17	21	20	18	22	21	20	19	24

DxS	30x3,5	30x4	32x4	32x4,5	35x4,5	35x5	40x5	40x6		
D	30	30	32	32	35	35	40	40		
S	3,5	4	4	4,5	4,5	5	5	6		
d	23	22	24	23	26	25	30	28		

