

Pino Guia DIN 7

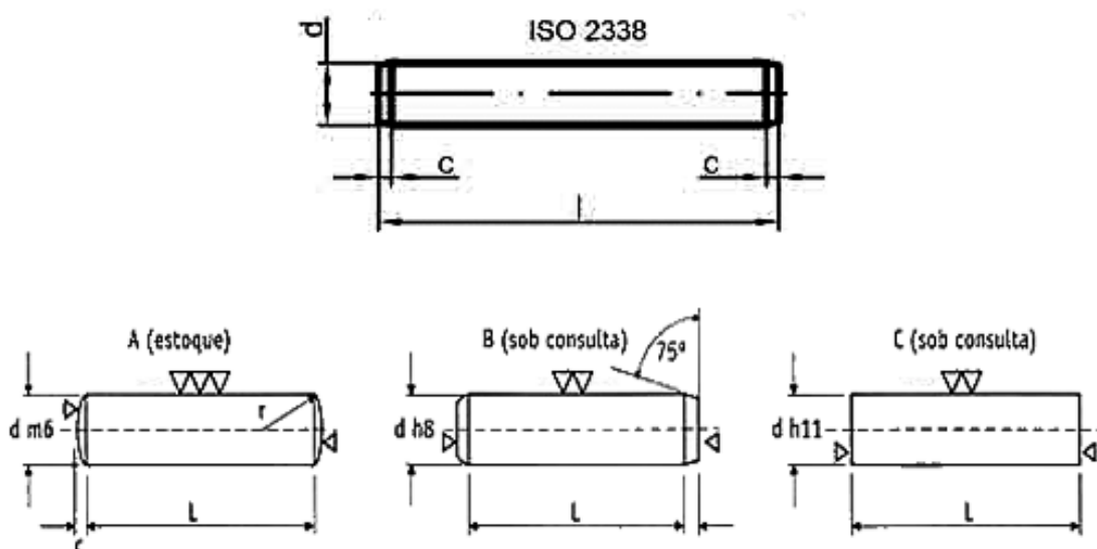


Material: Aço carbono
(conforme normas: DIN 7/ISO 2338)

Acabamento: Retificado

Tolerância: ISO m6
(conforme normas: DIN 7 / ISO 2338)

Aplicação: Pino Guia DIN 7 é utilizado para guiar moldes, estampos e dispositivos. É também muito utilizado na ajustagem e fixação mecânica.



FIXOTRAVAS

DESDE 2005

Peças e Acessórios Industriais

Pino Guia

DIN 7

d	m6/h8 ¹⁾		0,6	0,8	1	1,2	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12	16	20	25	30	40	50		
c	=		0,12	0,16	0,2	0,25	0,3	0,35	0,4	0,5	0,63	0,8	1,2	1,6	2	2,5	3	3,5	4	5	6,3	8		
f ²⁾																								
nom.	min.	max.																						
2	1,75	2,25																						
3	2,75	3,25																						
4	3,75	4,25																						
5	4,75	5,25																						
6	5,75	6,25																						
8	7,75	8,25																						
10	9,75	10,25																						
12	11,5	12,5																						
14	13,5	14,5																						
16	15,5	16,5																						
18	17,5	18,5																						
20	19,5	20,5																						
22	21,5	22,5																						
24	23,5	24,5																						
26	25,5	26,5																						
28	27,5	28,5																						
30	29,5	30,5																						
32	31,5	32,5																						
35	34,5	35,5																						
40	39,5	40,5																						
45	44,5	45,5																						
50	49,5	50,5																						
55	54,25	55,75																						
60	59,25	60,75																						
65	64,25	65,75																						
70	69,25	70,75																						
75	74,25	75,75																						
80	79,25	80,75																						
85	84,25	85,75																						
90	89,25	90,75																						
95	94,25	95,75																						
100	99,25	100,75																						
120	119,25	120,75																						
140	139,25	140,75																						
160	159,25	160,75																						
180	179,25	180,75																						
200	199,25	200,75																						

FIXOTRAVAS

DESDE 2005

Peças e Acessórios Industriais