

Pino Guia DIN 7979



Material: Aço carbono
(conforme normas: DIN 7979 D / ISO 8735 B)

Tratamento Térmico: Superficial (cementação), temperado e revenido.

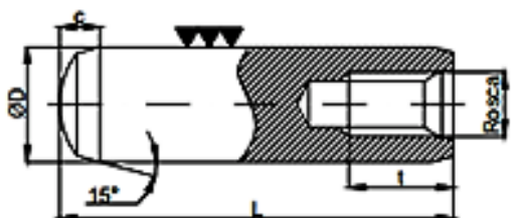
Dureza:
57/59 HRC (Rockwell C).

Acabamento: Retificado

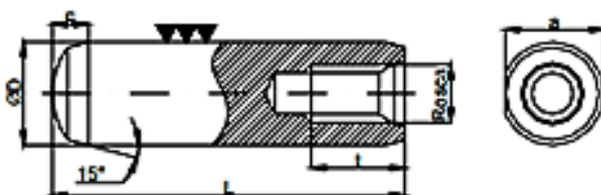
Tolerância: ISO m6
(conforme Normas: DIN 7979 / ISO 8735)

Aplicação: Pino Guia DIN 7979 é utilizado na ajustagem e fixação na mecânica em geral, onde é necessária a penetração total do pino. Possui rosca interna possibilitando a retirada posterior à fixação. Temos a opção com rebaixo de alívio para saída de ar, facilitando o encaixe.

forma D



rebaixo de alívio



FIXOTRAVAS

DESDE 2005

Peças e Acessórios Industriais

Pino Guia

DIN 7979

d_1	m6 ¹¹	6	8	10	12	16	20	25	30	40	50
a	=	0,8	1	1,2	1,6	2	2,5	3	4	5	6,3
c		2,1	2,6	3	3,8	4,6	6	6	7	8	10
d_2		M4	M5	M6	M6	M8	M10	M16	M20	M20	M24
p^{20}		0,7	0,8	1	1	1,25	1,5	2	2,5	2,5	3
d_3		4,3	5,3	6,4	6,4	8,4	10,5	17	21	21	25
l_1		6	8	10	12	16	18	24	30	30	36
l_2	min.	10	12	16	20	25	28	35	40	40	50
l_3		1	1,2	1,2	1,2	1,5	1,5	2	2	2,5	2,5
l^{20}											
nom.	min.	max.									
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	Range								
32	31,5	32,5									
35	34,5	35,5									
40	39,5	40,5				of					
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					commercial				
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							lengths		
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