



Material: ABNT 1045

Dureza: Sem tratamento térmico

Acabamento: Retificado: L = 150 mm

Polido: L = 150 mm

Tolerância: ISO (h10)

Aplicação: No posicionamento de duas peças com furos cegos, onde há penetração total do pino.

d1 h10	6	8	10	12	14	16	20	25	30	40	50
a	0,8	1	1,2	1,6	1,6	2	2,5	3	4	5	6,3
d2	M4	M5	M6	M8	M8	M10	M12	M16	M20	M20	M24
d3	4,30	5,3	6,4	8,4	8,4	10,5	13,0	17	21	21	25
t1 min.	6	8	10	12	12	16	18	24	30	30	36
t2	10	12	16	20	20	25	27	34	42	42	50
t3	1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,5	1,5	2	2	2	2,5

Faixa normal de fabricação:
 $\varnothing \geq 6\text{mm}$ e $L \geq 16\text{mm}$

OBS: Para consulta ou ordem de compra seguir o exemplo abaixo:
Pino Din 7978 \varnothing 10 h8 x 50 mm

