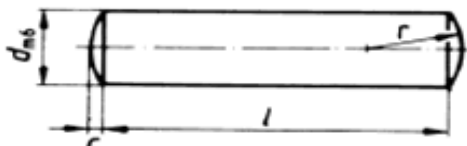


Spine cilindriche

tipo A tolleranza m 6



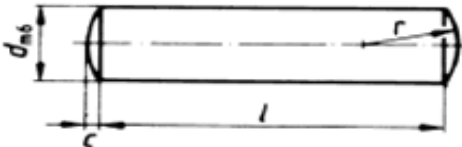
ISO 2338

d	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6
l / mm								
3	●	●						
4	●	●	●	●	●			
5	●	●	●	●	●	●	●	
6	●	●	●	●	●	●	●	●
8	●	●	●	●	●	●	●	●
10	●	●	●	●	●	●	●	●
12	●	●	●	●	●	●	●	●
14	●	●	●	●	●	●	●	●
16	●	●	●	●	●	●	●	●
18			●	●	●	●	●	●
20	●	●	●	●	●	●	●	●
24			●	●	●	●	●	●
28			●	●	●	●	●	●
30					●	●	●	●
32			●	●	●	●	●	●
36					●	●	●	●
40					●	●	●	●
45							●	●
50						●	●	●
55								●
60						●	●	●
70								●
80								●
90								●
CONFEZIONE	500	500	500	500	200	200	100	100
c	0,15	0,23	0,3	0,4	0,45	0,6	0,75	0,9
	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6

DIN 7 / A1

Spine cilindriche

tipo A tolleranza m 6



ISO 2338

d	8	10	12	16	20
l / mm					
8	●				
10	●	●	●		
12	●	●	●		
14	●	●	●		
16	●	●	●	●	
18	●	●	●	●	
20	●	●	●	●	
24	●	●	●	●	●
28	●	●	●	●	●
30	●	●	●	●	●
32	●	●	●	●	●
36	●	●	●	●	●
40	●	●	●	●	●
45	●	●	●	●	●
50	●	●	●	●	●
55	●	●	●	●	●
60	●	●	●	●	●
70	●	●	●	●	●
80	●	●	●	●	●
90	●	●	●	●	●
100		●	●	●	●
CONFEZIONE	100	50	25	25	10
c	1,2	1,5	1,8	2,5	3
r	8	10	12	16	20