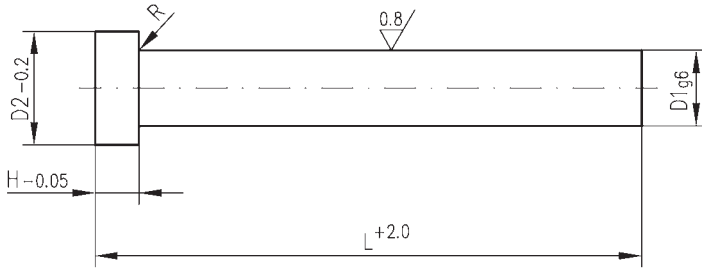


Kernstifte / Core Pins



mit zylindrischem Kopf
ähnlich DIN ISO 6751
vergütet, ca. 45 HRC
oder auf Wunsch

Form A

Artikel-Nr. 37418

with cylindrical head
similar to DIN ISO 6751
annealed to 45 HRC
or at choice

shape A

article no. 37418

Unverbindliche Preisempfehlung in € je 1 Stück / recommended price in € per 1 piece

11

D1 g6	D2 - 0,2	H - 0,05	Länge / length + 2,0											
			63	80	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800
1,5	3	1,5			6,74	7,29	7,79	8,51						
2	4	2		4,69	4,81	5,08	5,30	5,86						
2,2	4	2			5,13	5,58	5,80	6,47						
2,5	5	2			5,42	5,86	6,08	6,74						
2,7	5	2			5,47	5,86	6,08	6,85						
3	6	3		4,25	4,37	4,64	4,81	5,30	6,02					
3,2	6	3			5,42	6,08	6,18	6,74						
3,5	7	3			5,58	6,18	6,47	7,02	7,62					
3,7	7	3			6,13	6,57	6,91	7,84						
4	8	3	4,42	4,59	4,69	4,91	5,03	5,69	6,02	6,74				
4,2	8	3	5,58	5,80	5,96	6,47	6,63	7,40	7,79	8,79	9,71			
4,5	8	3			6,41	6,69	6,85	7,68	8,40	9,94				
5	10	3		4,86	4,98	5,20	5,80	6,18	6,91	7,62	9,67			
5,2	10	3			6,47	6,74	7,07	8,18	9,06	10,28				
5,5	10	3			6,74	7,13	7,40	8,40	9,56	10,88				
6	12	5		5,03	5,13	5,80	6,18	6,69	7,68	8,67	11,27	13,76	16,57	19,24
6,2	12	5			7,07	7,46	8,12	9,56	11,33	12,54	13,92	16,19		
6,5	12	5			7,62	8,40	8,67	10,33	12,21	13,92				
7	12	5			8,01	8,79	9,23	10,88	12,76	14,25				
7,5	12	5			9,89	10,50	11,10	12,87	14,64	17,23				
8	14	5			5,96	6,63	7,23	8,34	9,67	10,55	14,58	18,06	21,82	
8,2	14	5			10,00	10,55	11,16	12,87	14,81	17,29	19,11			
8,5	14	5			10,33	11,05	11,66	13,53	15,63	18,06	19,55			
9	14	5			10,94	11,49	12,48	14,09	16,13	18,89	20,44			
9,5	14	5			13,81	15,03	16,68	18,50	21,27	24,48				
10	15	5			7,46	8,34	9,23	11,38	12,76	14,47	21,33	26,63	32,37	
10,2	16	5			12,82	13,42	14,53	17,23	19,55	22,92	29,61			
10,5	16	5			14,03	14,58	15,91	18,62	21,33	23,87	31,88			
11	16	5			14,81	15,47	16,63	19,83	22,21	25,36	33,76			
12	18	7			10,11	11,71	13,31	16,30	20,06	22,16	28,68	35,86	44,30	
12,2	18	7			12,32	15,08	17,23	19,17	21,38	25,08	33,64			
12,5	18	7			12,32	15,08	17,23	19,17	21,38	25,08	33,64			
14	22	7			14,14	18,28	19,06	21,87	24,58	26,95	36,74	45,02	56,56	
16	22	7			17,46	19,89	21,21	25,46	29,05	32,49	41,54	53,97	70,65	
18	24	7			19,28		23,04	30,05	35,69	41,10	57,61	71,93		
20	26	8				24,53	25,14	34,52	40,22	48,06	68,23	86,51	107,17	