

# НАПРАВЛЯЮЩАЯ КОЛОНКА С БУРТОМ (ЕВРОПА) // BP-C1SE

**АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ КОДЫ:** E1000, ECO-1SH, N02, R00, R02, SLE, Z00, Z1010

**МАТЕРИАЛ:** 1.7131 закаленный

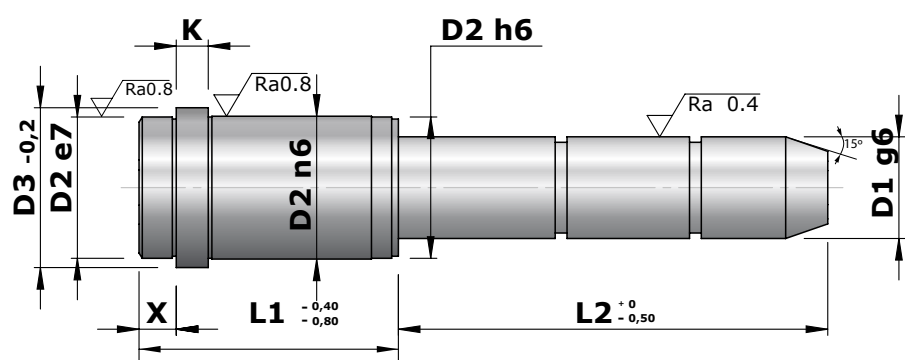
**ТЕРМИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА:** цементирование и закалка

**ТВЁРДОСТЬ:** 60-62 HRC

## ОПИСАНИЕ:

≈ DIN 16761 - A. Направляющая колонка с двумя диаметрами с буртом, европейский стандарт; устанавливается на несущую плиту вместе со втулкой, имеет бурт для центрирования с другой плитой.

**ПРИМЕР ЗАКАЗА:** BP-C1SE-D1\*L1\*L2



D1	D2	D3	K	X	L1	L2												
						25	35	55	75	95	115	135	155	195	215	235	245	275
14 15	20	25	6	9	17	•	•	•	•	•								
					22	•	•	•	•	•	•	•	•					
					27	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
					36	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
					46	•	•	•	•	•	•	•	•					
					56	•	•	•	•	•	•	•	•					
					66	•	•	•	•	•	•							
					76	•	•	•	•									
					86	•	•	•	•									
18 20	26	31	6	9	96	•	•	•										
					17	•	•	•	•	•								
					22	•	•	•	•	•	•	•						
					27	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
					36	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
					46	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
					56	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
					66	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
					76	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
					86	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
22 24	28	35	6	9	96	•	•	•										
					116	•	•	•										
					136	•	•	•										
					22	•	•	•	•	•	•							
					27	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
					36	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
					46	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
					56	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
					66	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
					76	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
					86	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
					96	•	•	•	•	•	•	•	•	•				

**АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ КОДЫ:** E1000, ECO-1SH, N02, R00, R02, SLE, Z00, Z1010

**МАТЕРИАЛ:** 1.7131 закаленный

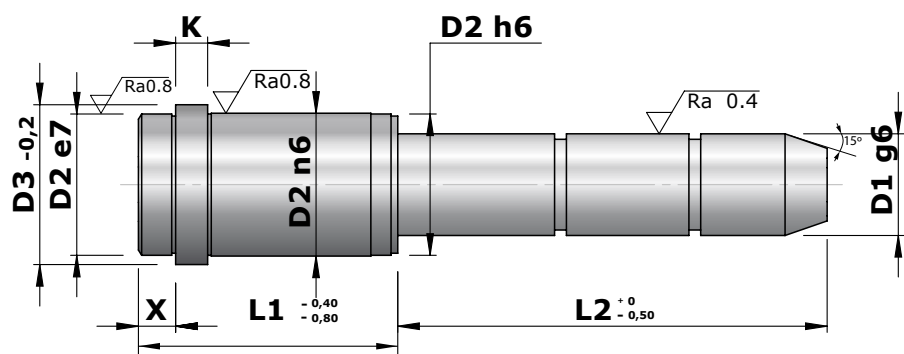
**ТЕРМИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА:** цементирование и закалка

**ТВЁРДОСТЬ:** 60-62 HRC

**ОПИСАНИЕ:**

≈ DIN 16761 - A. Направляющая колонка с двумя диаметрами с буртом, европейский стандарт; устанавливается на несущую плиту вместе со втулкой, имеет бурт для центрирования с другой плитой.

**ПРИМЕР ЗАКАЗА:** BP-C1SE-D1\*L1\*L2



D1	D2	D3	K	X	L1	L2													
						25	35	55	75	95	115	135	155	195	215	235	245	275	
22 24	30 35	6 9	116 136 156 27 36 46 56 66 76 86 96 116 136 156 176 196	9	116				•	•	•	•	•	•	•	•	•		
					136					•	•			•					
					156						•								
					27				•	•	•			•	•	•		•	
					36				•	•	•			•	•	•		•	
					46				•	•	•			•	•	•		•	
					56				•	•	•			•	•	•		•	
					66				•	•	•			•	•	•		•	
					76				•	•	•			•	•	•		•	
					86				•	•	•			•	•	•			
					96					•	•			•	•				
					116				•	•	•			•	•				
					136					•	•			•	•				
					156						•			•					
					176						•			•	•				
					196						•			•	•				
30 32	42 47	6 9	36 46 56 66 76 86 96 116 136 156 176 196	12	36					•	•	•			•				
					46					•	•	•			•				
					56					•	•	•			•	•			
					66					•	•	•			•				
					76					•	•	•			•				
					86					•	•	•			•				
					96						•	•			•	•			
					116					•	•	•			•	•			
					136						•	•			•	•			
					156							•			•	•			
					176							•			•	•			
					196							•			•	•			
40 42	54 59	10 12	36 46 56 66 76 86 96 116 136 156 176 196	12	36						•	•	•			•			
					46						•	•	•			•			
					56						•	•	•			•	•		
					66						•	•	•			•			
					76						•	•	•			•			
					86						•	•	•			•			
					96						•	•	•			•	•		
					116						•	•	•			•	•		
					136							•	•			•	•		
					156							•			•	•			
					176							•			•	•		•	
					196							•			•	•		•	
					216									•	•		•		
					246												•	•	