

## Hengeres fejű nitridált kilőkő

fekete ill. fényes változat

DIN ISO 6751 (DIN 1530 Form A szerint)

**Cikkszám:** KL2 - nitridált-oxidált (fekete)

KL3 - nitridált-polírozott (fényes)

**Anyag:** hőálló acél

1.2343, 1.2344, vagy hasonló

**Keménység:** szár: felületen min. 950 HV 0,3  
magszilárdság kb. 1400 N/mm<sup>2</sup>

fej: 45±5 HRC

**Rendelési példa:** hengeres fejű nitridált kilőkő

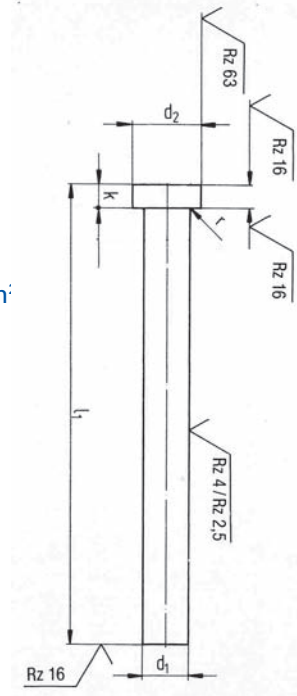
nitridált-oxidált kivitelben,

átmenő szárral,

szárátmérő  $d_1 = 4$  mm

teljes hossz  $l_1 = 125$  mm

**Cikkszám: KL2-4x125**



$d_1$	$d_2$	k	r	$l_1$											
				+ 2 0											
g 6	0 -0,2	0 -0,05	+ 0,2 0	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	
1,0	2,5	1,2	0,2	●	●	●	●								
1,1				●	●	●	●								
1,2				●	●	●	●								
1,3	3	1,5		●	●	●	●								
1,4				●	●	●	●								
1,5				●	●	●	●	●							
1,6				●	●	●	●	●	●						
1,7				●	●	●	●	●							
1,8				●	●	●	●	●							
1,9	4	2	●	●	●	●	●	●	●	●					
2,0			●	●	●	●	●	●	●	●					
2,1			●	●	●	●	●	●	●	●					
2,2			●	●	●	●	●	●	●	●					
2,5	5	2	0,3	●	●	●	●	●	●						
2,6				●	●	●	●	●	●	●					
2,7				●	●	●	●	●	●	●					
2,8				●	●	●	●	●	●	●					



## Hengeres fejű kilökő, nitridált

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	k	r	l <sub>1</sub>											
				+2 0											
g 6	0 -0,2	0 -0,05	+0,2 0	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	
8,7	14	5	0,5	●	●	●	●								
9,0				●	●	●	●	●	●	●	●	●			
9,5				●	●	●	●	●	●	●					
10,0	16			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
10,2				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
10,5				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
11,0		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
11,5	18	7	0,8	●	●	●	●								
12,0				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
12,2				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
12,5				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
13,0				●	●	●	●	●	●	●	●				
14,0	22			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
15,0				●	●	●	●	●							
16,0				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
18,0	24			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
20,0	26			8	1,0		●	●	●	●	●	●	●	●	●
25,0	32		●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	
32,0	40					●	●	●	●	●	●	●	●	●	