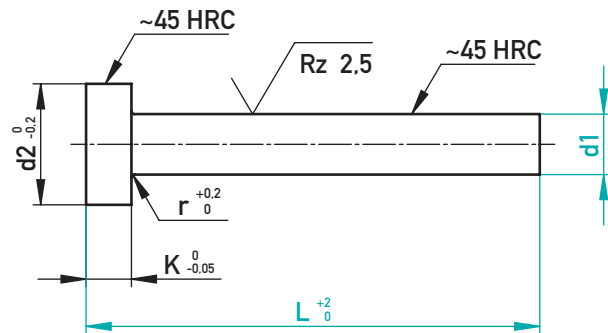



**AUSWERFER-/KERNSTIFT – UNNITRIERT – FORM A**

EJECTOR -/CORE PIN – NOT NITRIDED – SHAPE A



~1.2343, ~DIN 1530-1

<b>r</b>	<b>K</b>	<b>d2</b>	<b>d1</b>	<b>L</b>									
				100	125	160	200	250	315	400	500	630	800
0,2	1,5	3	1,5	•	•	•							
0,2	2	4	2	•	•	•	•	•	•				
0,2	2	4	2,2	•			•		•				
0,3	2	5	2,5	•	•	•			•	•			
0,3	2	5	2,7	•						•			
0,3	3	6	3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,3	3	6	3,2	•	•		•			•	•		
0,3	3	7	3,5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,3	3	7	3,7	•	•				•				
0,3	3	8	4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,3	3	8	4,2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,3	3	8	4,5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,3	3	10	5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0,3	3	10	5,2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,3	3	10	5,5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,5	5	12	6	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0,5	5	12	6,2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,5	5	12	6,5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,5	5	12	7	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,5	5	12	7,2			•							
0,5	5	12	7,5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,5	5	14	8	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,5	5	14	8,2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,5	5	14	8,5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,5	5	14	9	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,5	5	14	9,5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,5	5	16	10	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0,5	5	16	10,2	•	•		•		•	•	•	•	
0,5	5	16	10,5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,5	5	16	11	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,5	5	16	11,5				•						
0,8	7	18	12	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,8	7	18	12,2	•	•		•		•	•	•		
0,8	7	18	12,5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,8	7	18	13			•	•				•		
0,8	7	18	13,5								•		
0,8	7	22	14	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,8	7	22	14,5								•		
0,8	7	22	15	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,8	7	22	15,5								•		
0,8	7	22	16	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,8	7	22	16,5								•		
0,8	7	24	18	•			•		•	•	•	•	
1	8	26	20	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
1	10	32	25			•				•	•	•	
1	10	40	32				•		•	•	•	•	