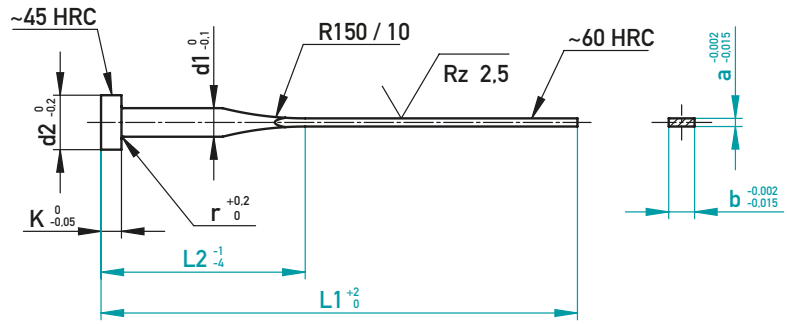
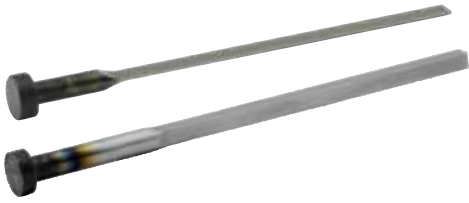




**FLACHAUSWERFER MIT BLATTÜBERLÄNGE – GEHÄRTET – FORM FAH**  
 FLAT EJECTOR WITH LONG BLADE – HARDENED – SHAPE FAH



~1.2067, ~DIN ISO 8693

r	K	d2	d1	b	a	L1									
						125	160	160	200	200	200	250	315	400	500
						L2									
32	32	60	50	60	75	60	80	100	125						
0,2	2	4	2	1,8	0,6	•	•	•							
0,3	3	6	3	2,8	0,6	•	•	•							
0,3	3	8	4,2	3,8	0,6	•	•	•		•	•	•			
0,3	3	6	3	2,8	0,7	•	•	•							
0,3	3	8	4,2	3,8	0,7	•	•	•		•	•				
0,3	3	10	5	4,5	0,7					•					
0,5	5	12	6	5,5	0,7	•	•	•		•	•				
0,2	2	4	2	1,8	0,8		•			•					
0,3	2	5	2,5	2,3	0,8		•			•					
0,3	3	6	3	2,8	0,8	•	•	•	•	•	•	•	•		
0,3	3	8	4	3,3	0,8		•			•					
0,3	3	8	4,2	3,8	0,8	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,3	3	10	5	4,5	0,8	•	•	•	•	•	•	•			
0,5	5	12	6	5,5	0,8	•	•	•	•	•	•	•	•		
0,5	5	14	8	7,5	0,8		•			•		•	•		
0,3	3	6	3	2,8	0,9	•	•	•	•	•	•	•			
0,3	3	8	4,2	3,8	0,9	•	•	•	•	•	•	•			
0,3	3	6	3	2,8	1	•	•	•	•	•	•	•	•		
0,3	3	8	4	3,5	1	•	•	•	•	•	•	•	•		
0,3	3	8	4,2	3,8	1	•	•	•	•	•	•	•	•		
0,3	3	10	5	4,5	1	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,5	5	12	6	5,5	1	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,5	5	14	8	7,5	1	•	•	•	•	•	•	•	•		
0,3	3	8	4,2	3,8	1,2	•	•	•	•	•	•	•	•		
0,3	3	10	5	4,5	1,2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,5	5	12	6	5,5	1,2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,5	5	14	8	7,5	1,2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,5	5	16	10	9,5	1,2		•			•		•			
0,3	3	8	4,2	3,5	1,5		•			•		•			
0,3	3	10	5	4,5	1,5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,5	5	12	6	5,5	1,5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,5	5	14	8	7,5	1,5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,5	5	16	10	9,5	1,5	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0,3	3	6	3	2	2		•					•			
0,3	3	8	4,2	3,5	2		•			•		•			
0,5	5	12	6	5,5	2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
0,5	5	14	8	7,5	2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0,5	5	16	10	9,5	2		•			•		•			•
0,8	7	18	12	11,5	2		•	•	•	•	•	•	•		
0,8	7	18	12	11,5	2,5		•	•	•		•	•	•	•	
0,5	5	16	10	9,5	3							•			

32161/b-a-L1-L2



## FLACHAUSWERFER MIT BLATTÜBERLÄNGE – GEHÄRTET – FORM FAH

FLAT EJECTOR WITH LONG BLADE – HARDENED – SHAPE FAH

r	K	d2	d1	b	a	L1									
						125	160	160	200	200	200	250	315	400	500
						L2									
						32	32	60	50	60	75	60	80	100	125
0,3	3	6	3	2	2		•					•			
0,3	3	10	5	3	3		•					•		•	
0,5	5	12	6	5	3		•					•		•	•
0,5	5	16	10	9,5	3							•		•	
0,5	5	14	8	6,5	3,5		•					•		•	•
0,5	5	12	6	4	4		•					•		•	•
0,5	5	12	7	5,5	4		•					•		•	
0,5	5	14	9	7,5	4							•		•	•
0,8	7	18	12	10,5	4							•		•	
0,5	5	16	10	8,5	5							•		•	•
0,5	5	14	8	5,5	5,5							•		•	•
0,8	7	18	12	10,5	5,5							•		•	
0,5	5	16	10,5	8,5	6							•		•	•
0,8	7	18	12	8	8							•		•	•
0,8	7	18	12,5	9,5	8							•		•	•
1	8	26	20	18	8							•		•	•
0,8	7	22	14	9,5	9,5							•		•	•
0,8	7	22	16	12	10							•		•	•
1	8	26	20	16	12							•		•	•

☒ 32161/b-a-L1-L2

