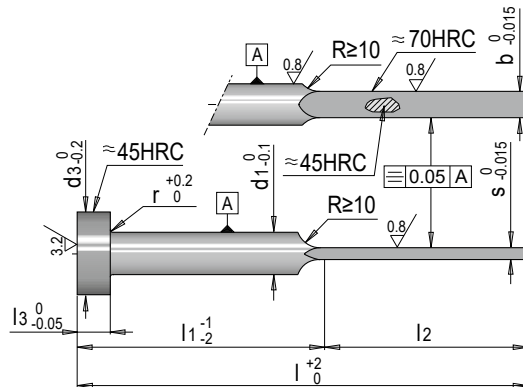


E 1755



Flachauswerferstift nitriert - oxidationsbeschichtet

Blade ejector pin, nitrided - oxidation coated



≈ ISO 8693 (DIN 1530 F)
Form FA

Mat.: ~1.2343

r	d1	d3	l1	l2	l3	b	s	l	Nr. / No.		
0.3	4.2	8	30	30	3	3.8	0.8	60	E 1755/ 3,8/0,8 x 60		
			40	40				80	E 1755/ 3,8/0,8 x 80		
			50	50				100	E 1755/ 3,8/0,8 x 100		
			60	65				125	E 1755/ 3,8/0,8 x 125		
			40	40				1	80	E 1755/ 3,8/1 x 80	
			50	50				100	E 1755/ 3,8/1 x 100		
		60	65	125	E 1755/ 3,8/1 x 125						
		80	80	160	E 1755/ 3,8/1 x 160						
		50	50	1.2	100	E 1755/ 3,8/1,2 x 100					
		60	65	125	E 1755/ 3,8/1,2 x 125						
		80	80	160	E 1755/ 3,8/1,2 x 160						
		5	10	5	50	50	4.5	1	100	E 1755/ 4,5/1 x 100	
	60	65			125	E 1755/ 4,5/1 x 125					
	80	80			160	E 1755/ 4,5/1 x 160					
	50	50			1.2	100			E 1755/ 4,5/1,2 x 100		
	60	65			125	E 1755/ 4,5/1,2 x 125					
	80	80			160	E 1755/ 4,5/1,2 x 160					
	50	50		1.5	100	E 1755/ 4,5/1,5 x 100					
	60	65		125	E 1755/ 4,5/1,5 x 125						
	80	80		160	E 1755/ 4,5/1,5 x 160						
	100	100		200	E 1755/ 4,5/1,5 x 200						
	0.5	6		12	50	50	5	5.5	1	100	E 1755/ 5,5/1 x 100
	60				65	125				E 1755/ 5,5/1 x 125	
	80		80		160	E 1755/ 5,5/1 x 160					
	50		50		1.2	100			E 1755/ 5,5/1,2 x 100		
	60		65		125	E 1755/ 5,5/1,2 x 125					
	80		80		160	E 1755/ 5,5/1,2 x 160					
	50		50		1.5	100		E 1755/ 5,5/1,5 x 100			
	60		65		125	E 1755/ 5,5/1,5 x 125					
	80		80		160	E 1755/ 5,5/1,5 x 160					
	100		100		200	E 1755/ 5,5/1,5 x 200					
	60		65		2	125		E 1755/ 5,5/2 x 125			
	80		80		160	E 1755/ 5,5/2 x 160					
	100		100	200	E 1755/ 5,5/2 x 200						
	8		14	7.5	50	50	7.5	1.2	100	E 1755/ 7,5/1,2 x 100	
	60				65	125			E 1755/ 7,5/1,2 x 125		
80	80				160	E 1755/ 7,5/1,2 x 160					
100	100				200	E 1755/ 7,5/1,2 x 200					
60	65				1.5	125		E 1755/ 7,5/1,5 x 125			
80	80				160	E 1755/ 7,5/1,5 x 160					
100	100			200	E 1755/ 7,5/1,5 x 200						
125	125			250	E 1755/ 7,5/1,5 x 250						
80	80			2	160	E 1755/ 7,5/2 x 160					
100	100			200	E 1755/ 7,5/2 x 200						
125	125			250	E 1755/ 7,5/2 x 250						
160	155	315		E 1755/ 7,5/2 x 315							
10	16	9.5	80	80	9.5	1.5	160	E 1755/ 9,5/1,5 x 160			
100			100	200			E 1755/ 9,5/1,5 x 200				
125			125	250			E 1755/ 9,5/1,5 x 250				
160			155	315		E 1755/ 9,5/1,5 x 315					
100			100	2		200	E 1755/ 9,5/2 x 200				
125			125	250		E 1755/ 9,5/2 x 250					
160		155	315	E 1755/ 9,5/2 x 315							
200		200	400	E 1755/ 9,5/2 x 400							
0.8		12	18	100	100	7	11.5	200	E 1755/11,5/2 x 200		
125				125	250			E 1755/11,5/2 x 250			
160				155	315			E 1755/11,5/2 x 315			
200				200	400			E 1755/11,5/2 x 400			
100	100			2.5	200		E 1755/11,5/2,5 x 200				
125	125			250	E 1755/11,5/2,5 x 250						
160	155			315	E 1755/11,5/2,5 x 315						

r	d1	d3	l1	l2	l3	b	s	l	Nr. / No.		
0.8	12	18	200	200	7	11.5	2.5	400	E 1755/11,5/2,5 x 400		
			16	22				100	100	200	E 1755/15,5/2 x 200
								125	125	250	E 1755/15,5/2 x 250
			100	100	2.5	200	E 1755/15,5/2,5 x 200				
			125	125	250	E 1755/15,5/2,5 x 250					