



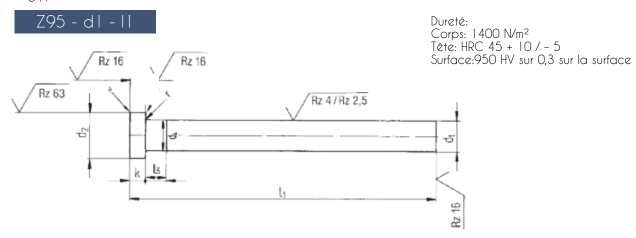


EJECTEUR DROIT NITRURE RODE TYPE A



Suivant norme DIN ISO 6751

≈ 641



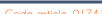
d ₁	d ₂		kr	r						I ₁						
g 60	0		00	+ 0,2						+ 2						l ₃
	- 0,2-	d ₄	- 0,050							0						
					100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	
1																
1,1	2,5		1,2													
1,2																
1,3																
1,4																
1,5																
1,6	3		1,5	0,2												
1,7		e														5
1,8		d ₁ + 0,03														
1,9																
2																
2,1	4															
2,2																
2,5			2													
2,6	5			0,3												
2,7				0,3												
2,8																







d ₁	d ₂		kr	r						ı	1							
g 60	0		00	+0,2													l ₃	
	- 0,2-	d ₄	0,050							(
					100	125	160	200	250	315	400	5 00	630	800	1000	1250		
3																		
3,1																		
3,2	6																	
3,3																		
3,4																		
3,5																		
3,6	_																	
3,7	7																	
3,8																		
4																		
4,1																		
4,2																		
4,3			3	0,3													5	
4,4	8		3	0,3														
4,5	0																	
4,6																	-	
4,7																		
4,8																		
4,9																		
5		g																
5,1		d ₁ +0,03																
5,2																		
5,3	10																	
5,4																		
5,5																		
5,7																		
6																		
6,1																		
6,2																		
6,3																		
6,5																		
6,6	12																6	
6,7			_															
6,8			5	0,5														
6,9																		
7																		
7,2																		
7,5																		
8	4.4													0				
8,2	14																8	
8,5																		





Code article: 01741

d ₁	d ₂		kr	r						-	l ₁							
g 60			00	+0,2		0+2												
	- 0,2-	d ₄	- 0,050	0	0												l ₃	
					100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250		
8,7																		
9	14	d ₁ +0,03															8	
9,5																		
10			5	0,5														
10,2			5	0,5														
10,5	16																10	
11																		
11,5																		
12		d ₁ +0,04	d:+0,04															
12,2																	12	
12,5	18																<u> </u>	
13																	- 13	
13,5																		
14																		
14,5			7	8,0													14	
15	22																	
16																	16	
16,5																		
18																	.	
18,5	24																- 18	
19		20'															.	
19,5		d ₁ +0,07																
20																	.	
20,2	26		8														20	
20,5		<u> </u>		1,1														
25	32	d ₁ +0,1	10														25	
32	40	٥	ס															32