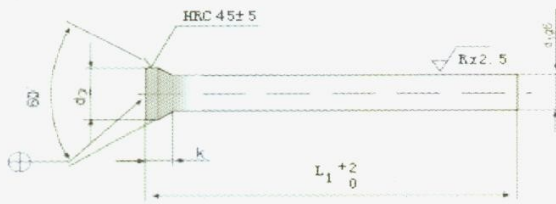


УГЛОВОЙ ТОЛКАТЕЛЬ (ИСПОЛНЕНИЕ 1)

Material: WS 1.2210
Standard: DIN1530-D
Hardness: HRC58-62

Taper ejector pins



d	
0.5-3	-0.002 -0.008
3.01-6	-0.004 -0.012
6.01-10	-0.005 -0.014
10.01-18	-0.006 -0.017
18.01-30	-0.007 -0.020
30.01-50	-0.009 -0.025

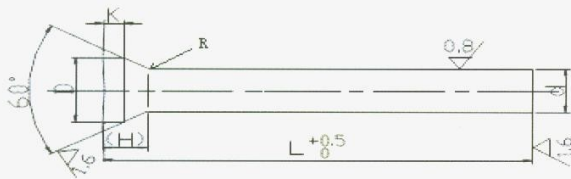
代码 Code	d1g6	d2 _{-0.2}	k+0.2 0	L1 _{g6}								
				100	125	160	200	250	315	400	500	
DZZDX	1	1.8	1.2	*	*	*						
	1.2	2	1.2	*	*	*						
	1.5	2.2	1.11	*	*	*	*	*				
	1.6	2.5	1.3	*	*	*	*	*				
	1.8	2.8	1.4	*	*	*	*	*				
	2	3	1.4	*	*	*	*	*				
	2.2	3.2	1.45	*	*	*	*	*				
	2.5	3.5	1.4	*	*	*	*	*				
	2.6	4	1.7	*	*	*	*	*				
	2.8		1.54	*	*	*	*	*				
	3	4.5	1.8	*	*	*	*	*				
	3.2		1.63	*	*	*	*	*				
	3.5	5	1.8	*	*	*	*	*				
	3.6		1.7	*	*	*	*	*				
	3.8	5.5	1.7	*	*	*	*	*				
	4		1.8	*	*	*	*	*				
	4.2	6	1.8	*	*	*	*	*				
	4.5		1.8	*	*	*	*	*				
	5	6.5	1.8	*	*	*	*	*				
	5.2		1.8	*	*	*	*	*				
	5.5	7	1.8	*	*	*	*	*				
	6	8	2.2	*	*	*	*	*				
	6.2		2.2	*	*	*	*	*				
	6.5	9	3.2	*	*	*	*	*				
	7		2.7	*	*	*	*	*				
	7.5	10	3.2	*	*	*	*	*				
	8		2.7	*	*	*	*	*				
	8.2	11	2.7	*	*	*	*	*				
	8.5		3.2	*	*	*	*	*				
	9	12	2.7	*	*	*	*	*				
	10		2.7	*	*	*	*	*				
	12	14	2.7	*	*	*	*	*				
14	16	3.2	*	*	*	*	*					
16	18	3.2	*	*	*	*	*					

Example: Order Catalog d1 × L — Q` ty(pcs)
DZZDX 1 × 100 — 10(pcs)

УГЛОВОЙ ТОЛКАТЕЛЬ (ИСПОЛНЕНИЕ 2)

Material: HSS
Standard: DIN9861-D
Hardness: HRC62-66

Precision piercing punches



代码 CODE	d ₀₆	L ^{+0.5} ₀	K ^{+0.2} ₀	D ^{-0.05}	H ^{+0.2} ₀	R			
0.5	71	80	0.2	0.9	0.55	D _{0.2} ^{+0.2} ₀			
0.65				1	0.59				
0.8				1.1	0.63				
0.95				1.2	0.68				
1.1				1.3	0.72				
1.2			0.4	1.4	0.68		D _{0.4} ^{+0.3} ₀		
1.3				1.4	0.92				
1.4				1.6	0.88				
1.5				1.6	1.01				
1.6				1.8	0.96				
1.7	0.5	1.9	1.19	D _{0.5} ^{+0.3} ₀					
1.8		2	1.11						
1.9		2	1.19						
2.0		2.2	1.11						
2.1		2.2	1.19						
2.2		2.5	1.28						
2.3		2.5	1.19						
2.4		2.8	1.37						
2.5		3.0	1.37						
2.6		71	80		0.5	3.0	1.45	D _{0.4} ^{+0.3} ₀	
2.7	3.2			1.37					
2.8	3.2			1.54					
2.9	3.4			1.45					
3.0	3.4			1.54					
3.1	0.5			100	0.5	3.5	1.45		D _{0.6} ^{+0.4} ₀
3.2						3.5	1.54		
3.3						3.7	1.37		
3.4						4.0	1.63		
3.5						4.0	1.54		
3.6		4.5	1.71		0.5	4.0	1.63	D _{0.6} ^{+0.4} ₀	
3.7						4.0	1.54		
3.8						4.5	1.63		
3.9						4.5	1.54		
4.0						5.0	1.71		
4.1	71			80	0.5	5.0	1.63		D _{0.6} ^{+0.4} ₀
4.2						5.0	1.54		
4.3						5.5	1.63		
4.4						5.5	1.54		
4.5						6.0	1.71		
4.6		6.0	1.63		0.5	6.0	1.63	D _{0.6} ^{+0.4} ₀	
4.7						6.0	1.54		
4.8						6.5	1.63		
4.9						6.5	1.54		
5.0						7.0	1.71		
5.1	71			80	0.5	7.0	1.63		D _{0.6} ^{+0.4} ₀
5.2						7.0	1.54		
5.3						7.5	1.63		
5.4						7.5	1.54		
5.5						8.0	1.71		
5.6		7.0	1.54		0.5	8.0	1.63	D _{0.6} ^{+0.4} ₀	
5.7						8.0	1.54		
5.8						8.5	1.63		
5.9						8.5	1.54		
6.0						9.0	1.71		

Ø	±B
0.5-3	0 -0.006
3.01-6	0 -0.008
6.01-10	0 -0.009
10.01-18	0 -0.011
18.01-30	0 -0.013
30.01-50	0 -0.016

d ₀₆	L ^{+0.5} ₀	K ^{+0.2} ₀	D ^{-0.1}	H ^{+0.2} ₀	R		
6.0	71	80	100	0.5	8.0	2.23	1.0 ^{+0.5} ₀
6.1					8.0	2.12	
6.2					8.0	2.06	
6.3					9.0	1.97	
6.4					9.0	1.89	
6.5					9.0	3.17	
6.6					10	2.73	
6.7					10	3.17	
6.8					10	2.73	
6.9					11	3.17	
7.0				11	2.73		
7.1				12	3.17		
7.2				12	2.73		
7.3				13	3.17		
7.4				13	2.73		
7.5				14	3.17		
7.6				14	2.73		
7.7				15	3.17		
7.8				15	2.73		
7.9				16	3.67		
8.0				16	3.23		
8.1				17	3.67		
8.2	17	3.23					
8.3	1.5	1.54	1.5	1.5	18	3.67	1.5 ^{+0.5} ₀
8.4					18	3.23	
8.5					19	3.67	
8.6					19	3.23	
8.7					20	3.67	
8.8					20	3.23	
8.9	21	3.67					
9.0	21	3.23					
9.1	22	3.67					
9.2	22	3.23					

Example: Order Catalog No -d×L-Q`ty (pcs)
CDHD -2.0×71-10 (pcs)