

SJ

中华人民共和国电子工业部部标准

SJ2751~2755-87

印制板用硬质合金麻花钻

1987-02-10发布

1987-05-01实施

中华人民共和国电子工业部 批准

目 录

SJ2751—87	印制板用直柄硬质合金麻花钻.....	(1)
SJ2752—87	印制板用中柄硬质合金麻花钻.....	(3)
SJ2753—87	印制板用柄 $\Phi 3$ 硬质合金麻花钻	(5)
SJ2754—87	印制板用柄 $\Phi 3.175$ 硬质合金麻花钻	(7)
SJ2755—87	印制板用硬质合金麻花钻技术条件.....	(9)
	附录：印制板用硬质合金麻花钻抽样检查规定 (补充件)	(13)

印制板用柄 $\phi 3\text{mm}$ 硬质合金麻花钻

本标准适用于直径 $d0.35\sim 6.35\text{mm}$ 的印制板用柄 $\phi 3\text{mm}$ 硬质合金麻花钻。

1 型式、基本尺寸和极限偏差

11.1 型式、基本尺寸和极限偏差按图1、图2和表的规定。

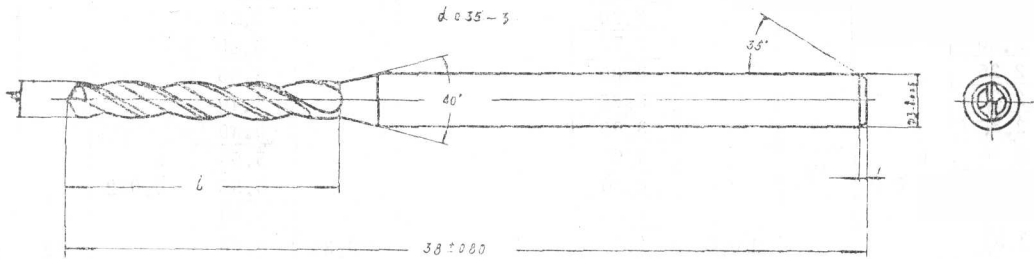


图 1

$\phi 3.05\sim 6.35$

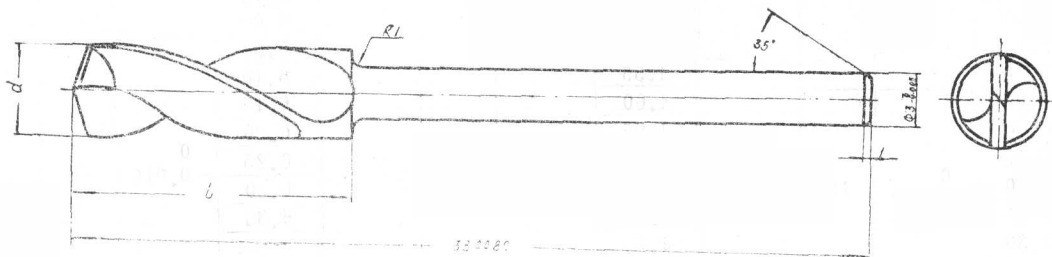


图 2

mm

d		l		d		l		d		l	
基本尺寸	极限偏差	基本尺寸	极限偏差	基本尺寸	极限偏差	基本尺寸	极限偏差	基本尺寸	极限偏差	基本尺寸	极限偏差
0.35	0 -0.010	3	± 0.24	0.85	-0.010	10	± 0.29	1.35	0 -0.010	10	± 0.29
0.40		4		0.90		1.40					
0.45		5		0.95		1.45					
0.50		6		1.00		1.50					
0.55		8		1.05		1.55					
0.60		1.10		1.60							
0.65		1.15		1.65							
0.70		1.20		1.70							
0.75		1.25		1.75							
0.80		1.30		1.80							