

HB

中华人民共和国航空工业标准

HB 7017~7023-94

矩形花键量规

1994-10-31 发布

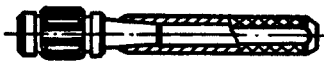
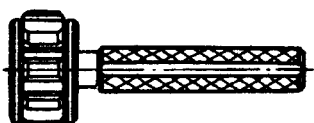

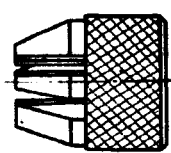
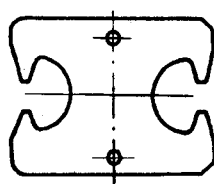
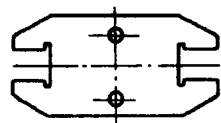
1994-01-01 实施

中国航空工业总公司 批准

前 言

- 1 本标准用于测量 GB 1144 矩形花键。
- 2 本标准包括：
 - 2.1 矩形花键综合塞规；
 - 2.2 矩形花键综合环规；
 - 2.3 单项极限量规；
 - a. 测量矩形花键大径非全形塞规；
 - b. 测量矩形花键小径卡规；
 - c. 测量矩形花键键宽卡规；
 - 2.4 矩形花键综合量规技术条件。
- 3 测量矩形花键小径塞规，键槽塞片及大径卡规按 HB 3445~3460《光滑量规》选取。
- 4 测量内、外矩形花键小径公差带为 H5、f5、g5、h5 零件尺寸用带表式通用量具检验，本标准不提供塞规及卡规。

目 录

序号	标准号 标记代号	名 称	简 图	页次
1	HB 7017-94 0636 $\frac{N \times d \times D \times B - H}{T}$	矩形花键综合塞规 $d=11 \sim 52$		
2	HB 7018-94 0636 $\frac{N \times d \times D \times B - H}{T}$	矩形花键综合塞规 $d=56 \sim 112$		
3	HB 7019-94 0681 $\frac{D}{D \text{ 公差带}}$ T. Z	矩形花键大径非全形塞规 $D=14 \sim 125$		
4	HB 7020-94 0637 $\frac{N \times d \times D \times B - \text{公差带}}{T}$	矩形花键综合环规 $d=11 \sim 112$		
5	HB7021-94 0683 $\frac{d}{d \text{ 公差带}}$ T. Z	矩形花键小径卡规 $d=11 \sim 112$		
6	HB7022-94 0682 $\frac{B}{B \text{ 公差带}}$ T. Z	矩形花键键宽卡规 $B=3 \sim 18$		
7	HB 7023-94	矩形花键综合量规技术条件	—	