



中华人民共和国航空行业标准

FL 0199

HB 0-17-2003

代替 HB 0-17-1983

凸弯边

Convex bending rim

2003-09-25 发布

2003-12-01 实施

国防科学技术工业委员会 发布

前　　言

本标准是对 HB 0-17-1983《凸弯边》进行的修订。

本标准自实施之日起,代替 HB 0-17-1983。

本标准与 HB 0-17-1983《凸弯边》相比,主要变化为:标准编写格式按 GJB 6000-2001 规定作了修改;增加了钛合金钣金件制作的凸弯边的结构和尺寸;取消了镁合金材料;取消了“荐用工艺方法”。

本标准由中国航空工业第一集团公司提出。

本标准由中国航空综合技术研究所归口。

本标准起草单位:中国航空综合技术研究所、沈阳飞机设计研究所、沈阳飞机工业集团有限公司。

本标准主要起草人:张占元、刘启国、孟广海。

本标准于 1968 年第一次发布,1974 年首次修订,1983 年第二次修订。