

JB

中华人民共和国机械行业标准

JB / T6792-93

仪器仪表用通孔宝石轴承

1993 - 07 - 09 发布

1994 - 01 - 01 实施

中华人民共和国机械工业部 发布

仪器仪表用通孔宝石轴承

1 主题内容与适用范围

本标准规定了仪器仪表用通孔宝石轴承的分类、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装。
本标准适用于仪器仪表活动系统圆柱支承用通孔宝石轴承(以下简称轴承)。

2 引用标准

GB 2828 逐批检查计数抽样程序及抽样表(适用于连续批的检查)

GB 2829 周期检查计数抽样程序及抽样表(适用于生产过程稳定性的检查)

3 产品分类

3.1 品种及代号

轴承的品种及代号如表 1 规定。

表 1

品种	代号
平面直孔刚玉轴承	PZG
平面弧孔刚玉轴承	PHG
球面弧孔刚玉轴承	QHG
单油槽平面直孔刚玉轴承	DPZG
单油槽平面弧孔刚玉轴承	DPHG
双油槽平面直孔刚玉轴承	SPZG
双油槽平面弧孔刚玉轴承	SPHG

注:代号含义:

P——平面; Z——直孔; G——刚玉; Q——球面;

D——单油槽; S——双油槽; H——弧孔。

3.2 型式

3.2.1 平面直孔、弧孔和球面弧孔轴承的型式分别按图 1(a)、(b)、(c)规定。

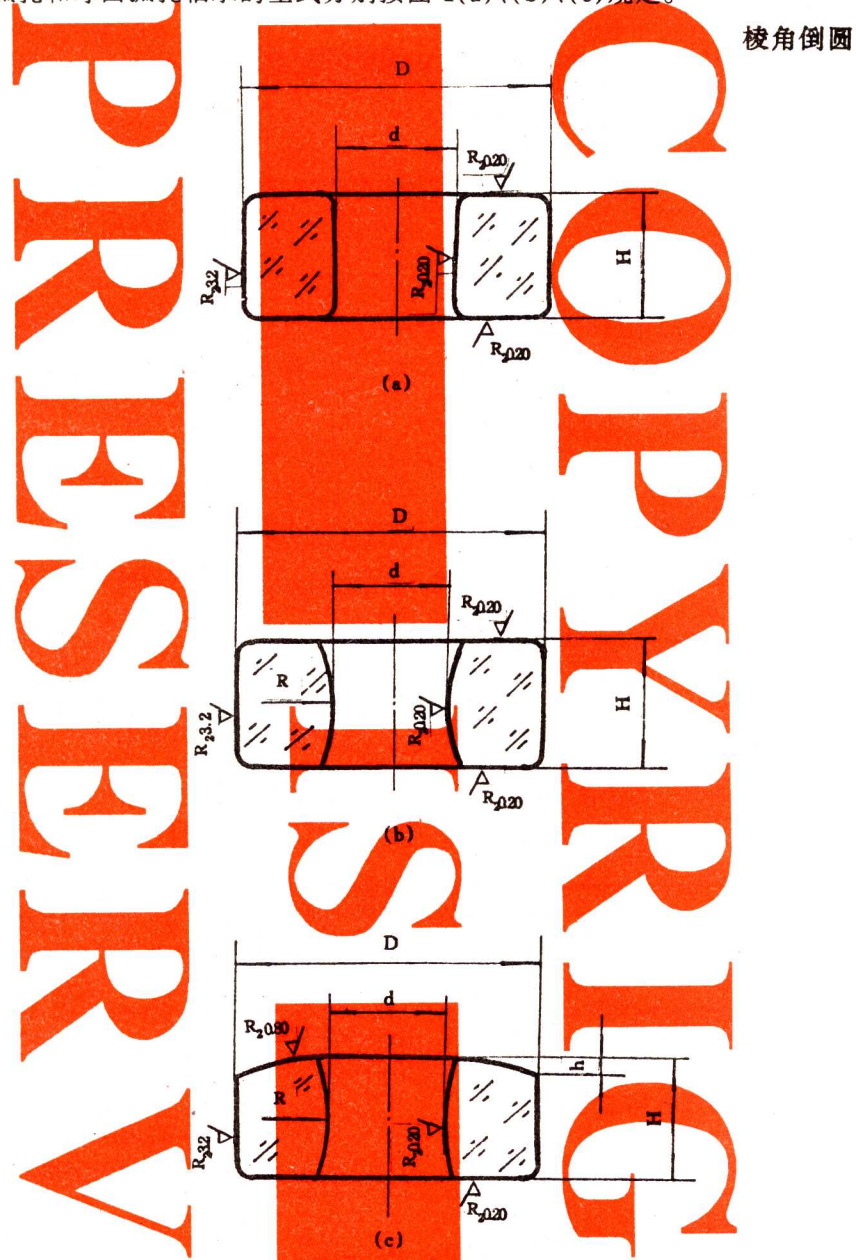


图 1

3.2.2 单油槽平面直孔、弧孔轴承的型式分别按图 2(a)、(b)、规定。

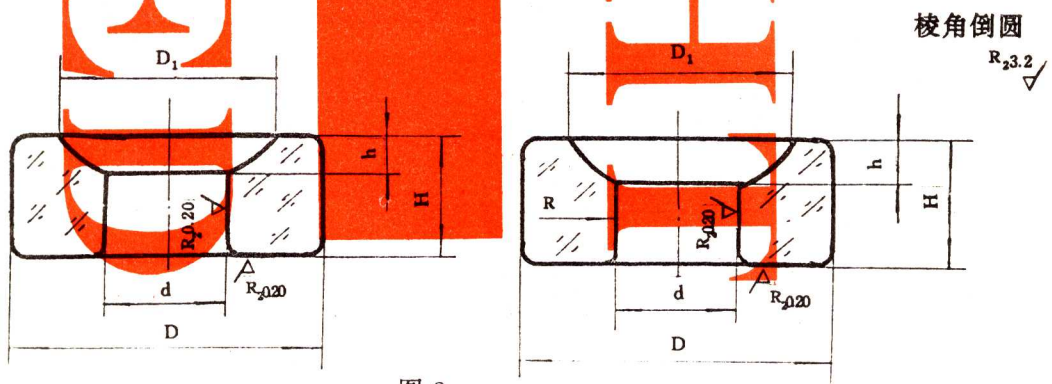


图 2