

中华人民共和国国家标准

GB 3456—82

硬质合金顶锤与压缸

Anvils and high pressure cylinders
made from cemented carbide

1982-12-31发布

1983-10-01实施

国家标准化局 批准

中华人民共和国国家标准

UDC 669.018.25
: 621.97

硬质合金顶锤与压缸

GB 3456—82

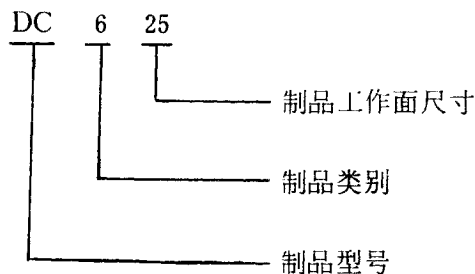
Anvils and high pressure cylinders
made from cemented carbide

本标准适用于生产人造金刚石用的抗高压构件——硬质合金顶锤和压缸。

1 型号

1.1 型号表示规则

硬质合金顶锤和压缸的型号由按一定顺序位置排列的代表一给定意义的字母和数字代号组成，如下例所示：



- a. 第一部分用两个汉语拼音字母表示制品的名称，如DC——顶锤；DG——压缸。
- b. 第二部分用一位数字表示制品的类别，如六面顶用“6”表示；两面顶和压缸用“2”表示。
- c. 第三部分用两位数字表示制品顶面（或型腔直径）的尺寸，选取舍去小数部分的整数值作为代号。

1.2 型号尺寸及允许偏差

1.2.1 DC 6型

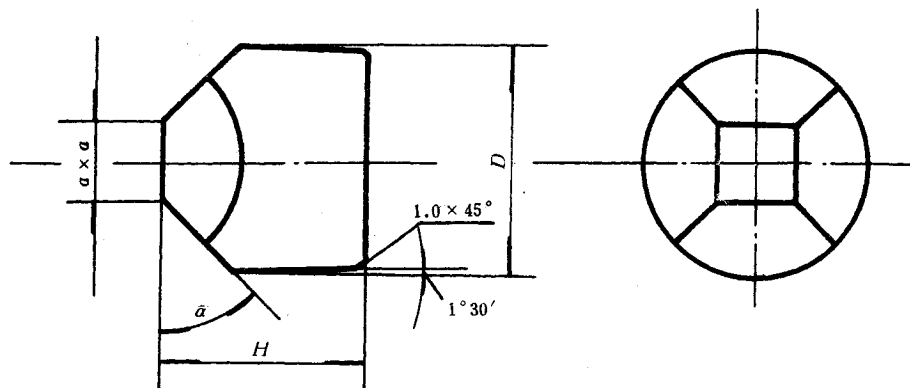


图 1