



中华人民共和国国家标准

GB/T 13343—92

矿用三牙轮钻头

Blast hole tricone rock bits

1992-01-07 发布

1992-10-01 实施

国家技术监督局 发布

(京)新登字 023 号

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
矿 用 三 牙 轮 钻 头

GB/T 13343—92

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街 16 号
邮政编码: 100045

<http://www.bzcs.com>

电话: 63787337、63787447

1992 年 8 月第一版 2004 年 12 月电子版制作

*

书号: 155066 · 1-8895

版权专有 侵权必究
举报电话: (010) 68533533

中华人民共和国国家标准

GB/T 13343—92

矿用三牙轮钻头

Blast hole tricone rock bits

本标准参照采用国际标准 ISO 3395—1975《旋转钻井设备——牙轮钻头和刮刀钻头》。

1 主题内容与适用范围

本标准规定了矿用三牙轮钻头的产品分类、技术要求、试验方法与检验规则等。

本标准适用于风冷轴承压气排渣矿用三牙轮钻头(以下简称钻头)。该钻头主要用于冶金、煤炭、化工、建材、矿山等工程中穿凿炮孔。

2 引用标准

GB 2527 矿山、油田钻头用硬质合金齿

GB 4775 石油钻杆接头

3 术语

3.1 风冷轴承压气排渣钻头

用压缩空气冷却轴承并将炮孔内的岩渣排出炮孔外的钻头。

3.2 整体式钻头

由三个组装有牙轮的牙爪直接焊接在一起的钻头。

3.3 分体式钻头

由三个组装有牙轮的牙爪焊接在螺纹接头体上面的钻头。

3.4 倒角直径

钻头螺纹接头体台肩的直径(见图 1 中 d)。