

JB/T 9853—2010

ICS 73.100.10
J 84
备案号: 28490—2010

JB

中华人民共和国机械行业标准

JB/T 9853—2010
代替 JB/T 9853—1999

向上式凿岩机

Stoppers

中华人民共和国
机械行业标准
向上式凿岩机
JB/T 9853—2010

*

机械工业出版社出版发行
北京市百万庄大街 22 号
邮政编码: 100037

*

210mm×297mm·0.75 印张·15 千字

2010 年 7 月第 1 版第 1 次印刷

定价: 12.00 元

*

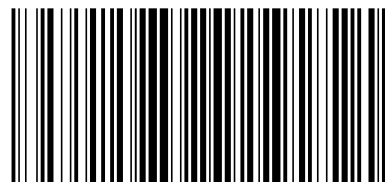
书号: 15111·9610

网址: <http://www.cmpbook.com>

编辑部电话: (010) 88379778

直销中心电话: (010) 88379693

封面无防伪标均为盗版



JB/T 9853—2010

版权专有 侵权必究

2010-02-11 发布

2010-07-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

目 次

- 前言..... II
- 1 范围..... 1
- 2 规范性引用文件..... 1
- 3 基本参数..... 1
 - 3.1 基本参数..... 1
 - 3.2 产品型号编制..... 1
- 4 技术要求..... 2
- 5 试验方法..... 2
- 6 检验规则..... 3
 - 6.1 检验类型..... 3
 - 6.2 出厂检验..... 3
 - 6.3 型式检验..... 3
 - 6.4 产品质量检验的项目和质量特性类别..... 3
 - 6.5 抽样方案..... 4
 - 6.6 抽样..... 4
 - 6.7 判定规则..... 4
- 7 标志、包装、运输和贮存..... 4
 - 7.1 产品标志..... 4
 - 7.2 产品包装..... 4
 - 7.3 运输和贮存..... 4
- 附录 A（规范性附录）每米岩孔耗气量检验条件..... 5

前 言

本标准代替 JB/T 9853—1999《向上式凿岩机》。

本标准与 JB/T 9853—1999 相比，主要变化如下：

——在第 2 章中增加引用了 GB/T 6247、GB/T 17957 和 JB/T 9854 等三项标准；

——在第 4 章中删除了原标准的 4.2 和 4.9，增加了本标准的 4.2、4.14 和 4.15；

——在第 5 章中增加了 5.4、5.5、5.7 和 5.8；

——细化了检验规则。

本标准的附录 A 为规范性附录。

本标准由中国机械工业联合会提出。

本标准由全国凿岩机械与气动工具标准化技术委员会（SAC/TC173）归口。

本标准主要起草单位：阿特拉斯·科普柯（沈阳）建筑矿山设备有限公司。

本标准主要起草人：张学文、王传文。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

——ZB J84 002—1986；

——JB/T 9853—1999。

附 录 A (规范性附录) 每米岩孔耗气量检验条件

A.1 验收气压 0.63 MPa。

A.2 工作状态：在钻车上或试验台架上水平凿岩，选用最优推进力。

A.3 岩石抗压强度：100 MPa~140 MPa。

A.4 钎头类型与直径：一字型， $\phi 40$ mm。

A.5 钎杆应符合 GB/T 6481 的规定。