



中华人民共和国国家标准

GB/T 4393—1995

呆扳手、梅花扳手、两用扳手 技术规范

Open-end wrenches, box wrenches and combination
wrenches — Technical specifications

1995-10-24 发布

1996-07-01 实施

国家技术监督局发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
呆扳手、梅花扳手、两用扳手
技 术 规 范

GB/T 4393—1995

*

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.spc.net.cn>

电话：(010)51299090、68522006

1996 年 4 月第一版

*

书号：155066 · 1-27133

版权专有 侵权必究
举报电话：(010)68522006

中华人民共和国国家标准

呆扳手、梅花扳手、两用扳手 技术规范

GB/T 4393—1995

Open-end wrenches, box wrenches and combination
wrenches—Technical specifications

代替 GB 4393—84
GB 4394—84

本标准非等效采用国际标准 ISO 1711:1975《螺钉和螺母的装配工具——手用扳手和套筒技术规范》。

1 主题内容与适用范围

本标准规定了呆扳手、梅花扳手、两用扳手的技术要求、试验方法、检验规则、包装、标志、运输与贮存。

本标准适用于呆扳手、梅花扳手、两用扳手。

2 引用标准

- GB/T 230 金属洛氏硬度试验方法
- GB 1957 光滑极限量规
- 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 4955 金属覆盖层厚度测定 阳极溶解库仑方法
- GB/T 5305 手工具包装、标志、运输与贮存
- GB 5936 轻工产品黑色金属化学保护层的测试方法 浸渍点滴法
- GB 6462 金属和氧化物覆盖层 横断面厚度显微镜测量方法

3 技术要求

3.1 材料

采用能够达到本标准要求的碳素结构钢或合金钢。

3.2 硬度

扳手的硬度应按表 1 的规定。