

《呆扳手、梅花扳手、两用扳手的型式》

书籍信息

版次：1

页数：6

字数：16000

印刷时间：2009年05月01日

开本：大16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：GB/T 4388-2008

内容简介

本标准与国际标准ISO

7738：2001《螺钉和螺母的装配工具两用扳手扳手长度和头部*厚度》、ISO 10102：2001《螺钉和螺母的装配工具双头呆扳手扳手长度和头部厚度》、ISO 10103：2001《螺钉和螺母的装配工具双头直颈和弯颈梅花扳手扳手长度和头部厚度》、ISO 10104：2001《螺钉和螺母的装配工具双头高颈和矮颈梅花扳手扳手长度和头部厚度》的一致性程度为非等效。

本标准代替GB/T 4388-1995《呆扳手、梅花扳手、两用扳手的型式》。

本标准与GB/T 4388-1995相比主要变化如下：

——增加了双头呆扳手和双头梅花扳手的规格（ $s_1 \times s_2$ ）为19×24、24×26、27×29和30×36及其相应的尺寸（1995版的表1，本版的表1）；

——取消了原标准中短型双头呆扳手的头部厚度，使长型和短型厚度一致（1995版的表1，本版的表1）；

——增加了两用扳手的规格s为3.2、4和5及其相应的尺寸（1995版的表2，本版的表2）；

——调整了

两用扳手长度和头部厚度的数值（1995版的表2，本版的表2）；本标准与国际标准ISO 7738：2001《螺钉和螺母的装配工具两用扳手扳手长度和头部*厚度》、ISO 10102：2001《螺钉和螺母的装配工具双头呆扳手扳手长度和头部厚度》、ISO 10103：2001《螺钉和螺母的装配工具双头直颈和弯颈梅花扳手扳手长度和头部厚度》、ISO 10104：2001《螺钉和螺母的装配工具双头高颈和矮颈梅花扳手扳手长度和头部厚度》的一致性程度为非等效。 本标准代替GB/T

4388-1995《呆扳手、梅花扳手、两用扳手的型式》。 本标准与GB/T

4388-1995相比主要变化如下： ——增加了双头呆扳手和双头梅花扳手的规格（ $s_1 \times s_2$ ）为19×24、24×26、27×29和30×36及其相应的尺寸（1995版的表1，本版的表1）；

——取消了原标准中短型双头呆扳手的头部厚度，使长型和短型厚度一致（1995版的表1，本版的表1）； ——增加了两用扳手的规格s为3.2、4和5及其相应的尺寸（1995版的表2，本版的表2）；

——调整了两用扳手长度和头部厚度的数值（1995版的表2，本版的表2）；

——对基本尺寸的数值作了调整（1995版的表1和表2，本版的表1和表2）。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国五金制品标准化技术委员会工具五金分技术委员会归口。 本标准由浙江亿洋工具制造有限公司、江苏舜天国际集团江都工具有限公司、上海市工具工业研究所负责起草，文登威力工具集团有限公司、杭州钱江五金工具有限责任公司、宁波长城精工实业有限公司、上海民星劳动工具有限公司、上海田野（集团）工具有限公司参加起草。 本标准主要起草人：吴祖训、陈昌祺、邹家平、刘玉信、鞠家平、陈国苗、陈立海、徐曙光、潘宇杰、顾青。 本标准所代替标准的历次版本发布情况为： ——GB 4388-1984；GB/T 4388-1995。

[显示全部信息](#)

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

[更多资源请访问www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)