

ICS 25.060.99
J 27
备案号: 47289—2014

JB

中华人民共和国机械行业标准

JB/T 7274.2—2014
代替 JB/T 7274.2—1994

JB/T 7274.2—2014

压花把手

Knurled knob

中华人民共和国
机械行业标准
压花把手
JB/T 7274.2—2014

*

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·0.5 印张·8 千字

2014 年 12 月第 1 版第 1 次印刷

定价: 12.00 元

*

书号: 15111·12332

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

版权专有 侵权必究



JB/T 7274.2-2014

2014-07-09 发布

2014-11-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

表 1 压花把手的尺寸 (续)

单位为毫米

d		d ₁	d ₂	D	D ₁	D ₂	H	h	SR	r	k	α	嵌套 ^a	
基本尺寸	极限偏差 H8												A 型	B 型
10	$\begin{matrix} +0.022 \\ 0 \end{matrix}$	M10	3	40	22	35	20	14	60	5	7	12°	10×16	BM10×16
12	$\begin{matrix} +0.027 \\ 0 \end{matrix}$	M12		50	28	45	25	16	80		8	10°	12×20	BM12×20

^a 按 JB/T 7275。

4 标记

4.1 标记方法

标记方法按 JB/T 7276 的规定。

4.2 标记示例

A 型, d=10 mm, D=40 mm 的压花把手的标记为:

把手 10×40 JB/T 7274.2

B 型, d₁=M10, D=40 mm 的压花把手的标记为:

把手 BM10×40 JB/T 7274.2

5 技术要求

5.1 推荐材料

推荐使用塑料, 如使用其他材料, 由供需双方确定。

5.2 其他

其他技术应符合 JB/T 7277 的规定。

目 次

前言..... II

1 范围..... 1

2 规范性引用文件..... 1

3 型式与尺寸..... 1

4 标记..... 2

 4.1 标记方法..... 2

 4.2 标记示例..... 2

5 技术要求..... 2

 5.1 推荐材料..... 2

 5.2 其他..... 2

图 1 压花把手..... 1

表 1 压花把手的尺寸..... 1