

DZ

中华人民共和国地质矿产行业标准

DZ/T 0101.13—94

地质仪器仪表制造时间定额 装 配

1994-01-27发布

1994-12-01实施

中华人民共和国地质矿产部 发布

目 次

1 主题内容与适用范围.....	(1)
2 标准中使用的代号及含义.....	(1)
3 时间定额的组成及计算.....	(1)
4 生产批量及批量系数.....	(3)
5 紧固件时间定额.....	(3)
6 沾胶、粘接时间定额	(13)
7 轴孔铆接时间定额.....	(14)
8 导线加工时间定额.....	(24)
9 元器件加工时间定额.....	(36)
10 导线、元器件焊接加工时间定额.....	(50)
11 绕制线圈时间定额	(59)
12 取、放时间定额.....	(70)
13 平面运输时间定额	(71)
14 清洁时间定额	(72)
附录 A 计算示例(参考件)	(73)
附录 B 常用线径、电阻值对照表(参考件)	(76)
附录 C 索引(参考件)	(80)

中华人民共和国地质矿产行业标准

DZ/T 0101.13—94

地质仪器仪表制造时间定额 装 配

代替 DZ 57.14—87

1 主题内容与适用范围

本标准规定了地质仪器仪表行业装配的时间定额。

本标准适用于地质仪器仪表制造行业生产的各类产品的装配。

标准中时间单位为“秒”(s)，个别以“分”(min)为单位处在文中给出；长度单位为“毫米”(mm)。

2 标准中使用的代号及含义(见表1)

表 1

代 号	含 义
T_1	单件时间定额
T_{ob}	基本作业时间及辅助作业时间
K	布休系数
D	直径(线束外径)
L	长度
d	线径或套管外径
N	线匝数

3 时间定额的组成及计算

3.1 时间定额的组成

装配时间由四部分组成：

- a. 准备、结束时间；
- b. 布置工作地时间；
- c. 休息与生理需要时间；
- d. 作业时间：包括基本作业时间(剪、焊、弯、绕、装、拧和铆)及辅助作业时间(找线头、拿放工具、垫圈和螺钉等)。

3.2 准备、结束时间定额(见表2)