



中华人民共和国国家标准

GB/T 6131.1—1996

铣 刀 直 柄 第 1 部分：普通直柄的型式和尺寸

Parallel shanks for milling cutters—
Part 1: Dimensional characteristics of plain parallel shanks

1996-07-05 发布

1997-02-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

铣刀直柄 第1部分:普通直柄的型式和尺寸

GB/T 6131.1—1996

代替 GB 6131—85

Parallel shanks for milling cutters— Part 1: Dimensional characteristics of plain parallel shanks

本标准等效采用国际标准 ISO 3338-1:1993《铣刀直柄 第1部分:普通直柄尺寸》。

1 主题内容与适用范围

本标准规定了铣刀普通直柄的型式和尺寸。

本标准适用于柄部直径 3~63 mm 的单头铣刀和双头铣刀。

2 符号

d_1 柄部直径

l_1 柄部长度

3 型式和尺寸

按图 1 和表 1。

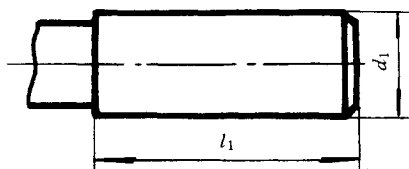


图 1

表 1

mm

d_1 h8	3	4	5	6	8	10	12	14	16	18	20	25	32	40	50	63
l_1 $\begin{smallmatrix} +2 \\ 0 \end{smallmatrix}$	28		36		40	45		48		50	56	60	70	80	90	

附加说明:

本标准由中华人民共和国机械工业部提出。

本标准由全国刀具标准化技术委员会归口。

本标准负责起草单位:机械工业部成都工具研究所。参加起草单位:上海量具刃具厂、哈尔滨量具刃具厂、成都量具刃具股份有限公司、上海市机械工具量具总公司、哈尔滨第一工具厂、无锡量具刃具厂、杭州工具总厂、北京量具刃具厂、常熟量具刃具厂。

国家技术监督局 1996-07-05 批准

1997-02-01 实施