

HB

中华人民共和国航空航天工业部

航空工业标准 上架号: HB 734

HB 734、736、737—92

HB 741、743、744—92

HB 4576~4601—92

工具用铣刀

1992—10—04 发布

1992—12—01 实施

中华人民共和国航空航天工业部 批准

目 次

序号	标准号 标记代号 ¹⁾	名 称	适用产品范围	页 次
1	HB 4576—92 1564 501~515	二齿立铣刀用槽铣刀	d=3~20	4
2	HB 4577~92 0623 520~534	二齿立铣刀槽铣刀用样板和校 对样板		6
3	HB 4578—92 1564 516~533	三齿立铣刀用槽铣刀	d=3~28	10
4	HB 4579—92 0623 535~552	三齿立铣刀槽铣刀用样板和校 对样板		12
5	HB 4580—92 1564 534~553	四齿立铣刀用槽铣刀	d=5~20 d=22~50	17
6	HB 4581—92 0623 553~572	四齿立铣刀槽铣刀用样板和校 对样板		21
7	HB 4582—92 1564 554~567	六齿立铣刀用槽铣刀	d=16~71	25
8	HB 4583—92 0623 573~586	六齿立铣刀槽铣刀用样板和校 对样板		28

序号	标准号 标记代号 ¹⁾	名称	适用产品范围	页次
9	HB 4584—92 $\frac{1564}{568\sim575}$	八齿立铣刀用槽铣刀	d=32~71	32
10	HB 4585—92 $\frac{0623}{587\sim594}$	八齿立铣刀槽铣刀用样板和校对样板		34
11	HB 4586—92 $\frac{0623}{610\sim615}$	加工轻合金二齿立铣刀砂轮用样板和校对样板		38
12	HB 4587—92 $\frac{1564}{601\sim621}$	加工轻合金二齿立铣刀用槽铣刀	d=4~18 d=20~40 d=45~50	40
13	HB 4588—92 $\frac{0623}{616\sim636}$	加工轻合金二齿立铣刀槽铣刀用样板和校对样板		46
14	HB 4589—92 $\frac{1564}{622\sim630}$	加工轻合金二齿立铣刀用偏背刀	d=20~50	56
15	HB 4590—92 $\frac{0623}{637\sim645}$	加工轻合金二齿立铣刀偏背刀用样板和校对样板		58
16	HB 4591—92 $\frac{1564}{631\sim642}$	加工轻合金三齿立铣刀用槽铣刀	d=14~50	62
17	HB 4592—92 $\frac{0623}{646\sim657}$	加工轻合金三齿立铣刀槽铣刀用样板和校对样板		64