

# HB

## 中华人民共和国航空航天工业部

### 航空工业标准

业架号: HB 4602

铣

刀

---

HB 4602	4606	4626
4603	4607	4627
4604	4608	4628
4605	4609	4629
	4610	4630
	4611	4631
	4612	4632
	4613	
	4614	
	4615	
	4616	
	4617	
	4618	
	4619	
	4620	
	4621	
	4622	
	4623	
	4624	
	4625	

1993-02-22 发布

1993-05-01 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 <sup>1)</sup>	名 称	规 格	页 次
1	HB 4602-92 $\frac{1510}{225\sim 254}$	二齿普通直柄立铣刀	$d=3\sim 20$	8
2	HB 4603-92 $\frac{1510}{312\sim 347}$	三齿普通直柄立铣刀	$d=3\sim 28$	12
3	HB 4604-92 $\frac{1510}{348\sim 365}$	三齿端刃过中心普通直柄立铣刀	$d=10\sim 25$	16
4	HB 4605-92 $\frac{1510}{367\sim 384}$	双头三齿普通直柄立铣刀	$d=10\sim 25$	18
5	HB 4606-92 $\frac{1510}{402\sim 435}$	四齿普通直柄立铣刀	$d=6\sim 40$	20
6	HB 4607-92 $\frac{1510}{602\sim 619}$	六齿普通直柄立铣刀	$d=16\sim 40$	24
7	HB 4608-92 $\frac{1518}{201\sim 222}$	二齿削平型直柄立铣刀	$d=6\sim 20$	26
8	HB 4609-92 $\frac{1518}{302\sim 329}$	三齿削平型直柄立铣刀	$d=6\sim 28$	30
9	HB 4610-92 $\frac{1518}{402\sim 439}$	四齿削平型直柄立铣刀	$d=6\sim 50$	34

序 号	标 准 号 标记代号 <sup>1)</sup>	名 称	规 格	页 次
10	HB 4611-92 $\frac{1518}{441\sim 454}$	双头四齿削平型直柄立铣刀	d=10~20	40
11	HB 4612-92 $\frac{1518}{456\sim 471}$	四齿端刃过中心削平型直柄立铣刀	d=20~45	42
12	HB 4613-92 $\frac{1518}{602\sim 629}$	六齿削平型直柄立铣刀	d=16~71	44
13	HB 4614-92 $\frac{1518}{802\sim 817}$	八齿削平型直柄立铣刀	d=32~71	48
14	HB 4615-92 $\frac{1511}{326\sim 339}$	三齿莫氏锥柄立铣刀	d=14~28	50
15	HB 4616-92 $\frac{1511}{340\sim 353}$	三齿端刃过中心莫氏锥柄立铣刀	d=14~28	52
16	HB 4617-92 $\frac{1511}{430\sim 463}$	四齿莫氏锥柄立铣刀	d=14~50	54
17	HB 4618-92 $\frac{1511}{620\sim 657}$	六齿莫氏锥柄立铣刀	d=16~63	58
18	HB 4619-92 $\frac{1511}{916\sim 941}$	八齿莫氏锥柄立铣刀	d=32~63	62
19	HB 713-92 $\frac{1510}{436\sim 449}$	四齿普通直柄靠模立铣刀	d=5~12	64