

新编全国机械设备维修配件目录

第七分册

机床产品(车床)配件
及附件目录

机械工业部生产与信息统计司 编
中国机械工业供销总公司

兵器工业出版社

图书在版编目(CIP)数据

新编全国机械设备维修配件目录 第七分册：机床产品(车床)配件及附件目录 / 机械工业部生产与信息统计司、中国机械工业供销总公司编. —北京：兵器工业出版社，1994.5

ISBN 7-80038-711-9

I . 新… II . ①机…②中… III . ①机械设备-配件-工业产品目录②机床-配件-工业产品目录 IV . ①TH13-63②TG502-63

中国版本图书馆 CIP 数据核字(94)第 04765 号

新编全国机械设备维修配件目录 第七分册 机床产品(车床)配件及附件目录

机械工业部生产与信息统计司 编
中国机械工业供销总公司

责任编辑：聂笃克

兵器工业出版社出版

(北京市海淀区车道沟 10 号)

各地新华书店经 销

河北省高碑店市印刷厂印 装

开本：850×1168 1/32 印张：145.75 字数：5079 千字

1994 年 5 月第 1 版 1994 年 5 月第 1 次印刷

印数：1—750 全套定价：270.00 元

ISBN 7-80038-711-9/TH • 37

序 言

改革开放以来，机械工业的电工电器、重型矿山、石化通用、机床工具、工程机械等行业得到了十分迅速的发展，各工厂企业通过采用技术改造、技术引进、合作生产等项措施，使产品系列、品种、规格等方面都有很大变化。由于大量的新工艺、新技术的采用，一些老产品被新产品所取代，亦有一大批老产品已被淘汰……；因此，1984年出版的《机电产品维修配件目录》已不能继续使用。为了适应市场经济发展的要求，结合机械工业各行业主机产品发展变化的实际情况，现重新出版了一套较为全面、实用、规范的《新编全国机械设备维修配件目录》。它的出版不仅是产需双方的共同愿望与要求，同时也是建立机电产品市场、建立配件产品市场的需要。它既能为用户在设备维修配件的计划管理、采购订货中提供依据，也能为企业开拓市场、促进销售起到积极的宣传作用。

《新编全国机械设备维修配件目录》的出版，是一项十分细致复杂的工程，不仅工作量大，涉及面广，而且资料来源困难。在此，对各有关单位及同志表示诚挚感谢！

薛 江 林 编者组

1993年10月

《新编全国机械设备维修配件目录》编委会

主任：薛德林（机械工业部生产与信息统计司司长）

副主任：冯志刚（中国机械工业供销总公司总经理）

编委：孙玉丹 张朔南 沈小元 王国秦 李庆枝 刘锡绶
陈湘云

编写人员：（按姓氏笔划为序）

王平辉 王光荣 文德邦 田惠珍 冯丽莎 孙文海 孙瑞方
邢军 郑豫从 张英杰 张茹桐 李日新 李万纯 何素娟
吴明时 陈毓华 陈连富 杨辉 施顺喜 彭义正

编者说明

《新编全国机械设备维修配件目录》是根据广大用户要求，适应社会主义市场经济发展需要，依据原机械电子工业部机生（92）167号文件的精神，由中国机械工业供销总公司机械配件中心协调组建《配件目录》编委会汇编完成的。

本《目录》包括以下八个分册：

- 第一分册 重型与矿山机械配件目录
- 第二分册 工程机械配件目录
- 第三分册 通用机械风机、制氧机配件目录
- 第四分册 通用机械工业泵、真空设备配件目录
- 第五分册 通用机械压缩机、冷冻机配件目录
- 第六分册 电工产品及工业锅炉配套辅机及配件目录
- 第七分册 机床产品（车床）配件及附件目录
- 第八分册 机床产品（铣、刨、磨、钻、镗及其它）配件及附件目录

本《目录》包括529个企业、约5000种机型和8万种配件，对用户可起到方便、实用、导购指南的作用。

本《目录》的编写主要考虑方便实用，如系列清晰，尽量以机型为主；生产分工明确，则以企业为主；有些则是机型、企业兼而有之。例如机床配件以机型为主汇编，水泵风机配件以企业为主汇编，电工及锅炉配件则是机型与企业兼用。

本《目录》在编写中，除原机电部生产司、第二装备司，中国机械工业供销总公司以及众多企业支持外，还得到中国华大工程机械集团公司、中国通用机械工业协会、中国制冷与空调工业协会、机械部沈阳真空技术研究所、中国电工技术咨询中心、中国电器工业协会等部门及有关同志的大力协助，在此一并致以衷心感谢！

《新编全国机械设备维修配件目录》编委会

1993年10月

第七分册 目 录

普通车床 HG28	1
普通车床 C6127	6
普通车床 C6127A	10
普通车床 C615	11
普通车床 C6132	11
普通车床 C6132/500 750 1000	12
普通车床 C6132A	16
普通车床 C6132A ₁	18
普通车床 C6132A CM6132	25
普通车床 C6132D	25
普通车床 C6132 C6136	32
普通车床 C616	32
普通车床 C616 C616A (62年后采用)	63
普通车床 C616 C616A (62年后采用) C1616	68
普通车床 C1616	69
普通车床 C616A C616 (60、61年采用)	71
普通车床 C616 C616A	72
普通车床 C616—1	74
普通车床 C6136A	80
普通车床 C618 C618—1 C6136A	80
普通车床 C618	98
普通车床 C618—1	98
普通车床 C618K	107
普通车床 C618 K—1	108
普通车床 C618 K—2	117
普通车床 C6140	120
普通车床 CA6140	121
普通车床 CA6140 CA6150 CA6240 CA6250	159
普通车床 CDZ6140	185

普通车床 CQ6140	CQ6240	188	
普通车床 CT6140A(B)	CT6150A(B)	CT6240A(B)	
CT6250A(B)		189	
普通车床 CT6140		190	
普通车床 CW6140		195	
普通车床 CW6140	CW6140B	C6140H	202
普通车床 CW6140A			209
普通车床 CY6140			211
普通车床 C620			219
普通车床 C620	C620G		223
普通车床 C620—1			250
普通车床 C620—1	C620—1B		282
普通车床 C620—1B			304
普通车床 C620—3			312
普通车床 CHOLET550			321
普通车床 C6146			322
普通车床 C6146A			330
普通车床 C6150			338
普通车床 C630			339
普通车床 C630	C630—1		364
普通车床 C630—1A			383
普通车床 C630—1B			383
普通车床 CL6163			383
普通车床 CD632			386
普通车床 CW6163			387
普通车床 CW61100			388
普通车床 CW6163			388
普通车床 CW6 ₁ 63C	CW6 ₂ 80C		393
普通车床 CW6180			393
普通车床 CW61100			395
普通车床 CW61100A			396

普通车床 CW61100D	401
普通车床 C61100 C61125	403
普通车床 C650	412
普通车床 C660	412
普通车床 C666	417
车床 L-1	423
车床 L-3	427
普通车床 CW6040A	429
六角车床 C365L	434
六角车床 C385L	435
六角车床 C3163	435
六角车床 C3180	441
回转式六角车床 C3040/1	442
单轴六角自动车床 C1312	445
单轴六角自动车床 C1318	446
单轴六角自动车床 C1325	449
单轴六角自动车床 C1336	450
单轴六角自动车床 TB42 TB60	454
转塔式六角车床 C3025	457
车轮车床 C8011B	458
轴颈车床 C8311A	459
轧辊车床 C84100A	460
轧辊车床 C8440	462
轧辊车床 CA8480A	463
轧辊车床 C8463A	465
数控车床 TND360	467
活塞加工车床 C2-111~115	469
立式车床 C512	471
立式车床 C512A	475
立式车床 C5112	482
立式车床 C516A	486

立式车床 C5116A	497
立式车床 C5225	499
立式车床 C523	505
立式车床 C534J	512
立式多刀半自动车床 CB7740	516
铲齿车床 C8955	517
刹车带、胶布齿轮、压缩弹簧拉簧	523
弹簧钢带、冷却管	527
机床胶木操作件	528
胶木制品	533
电镀铸铁手轮	535
防护罩	536
机床摩擦片	536
车床配件及附件生产企业名录	561

主机名称型号:普通车床 HG28

配件生产厂家:上海江宁机床厂

序号	配件图号	配件名称	主要技术参数			材 质	用 量 件/台	重 量 (kg)	用 于 部 位 (或连接方式)	92 年参考价 元/件	备 注
1	103	齿条	$m=2$			45	1		床身		
2	104	丝杆	T26×4	8 级		45	1		床身		
3	104(英制)	丝杆	T26×1/6"	8 级		45	1		床身		
4	106	光杆				45	1		床头箱		
5	306	齿轮	$m=1.5$	$Z=55$	6 级	45	1		床头箱		
6	309	齿轮	$m=2$	$Z_1=59$	$Z_2=74$	45	1		床头箱		
7	310	齿轮	$\xi=-0.4$	7 级					床头箱		
8	311	齿轮	$m=2$	$Z=39$	5 级	45	1		床头箱		
			$m_1=2$	$Z_1=35$	$m_2=2$	$Z_2=20$			床头箱		
			$m_3=1.5$	$Z_3=21$	$\xi=+0.4$				床头箱		
			6—25D×22×6						床头箱		
9	312	齿轮	$m=2$	$Z_1=77$	$Z_2=39$	45	1		床头箱		
			$\xi=-0.4$						床头箱		
10	318	主轴	莫氏五号			38CrMoAl	1		床头箱		
11	324	联轴齿轮	$m_1=2$	$Z_1=17$	$m_2=1.5$	$Z_2=21$	$\xi=+0.4$	$6-40D \times 35 \times 10$	40Cr	1	床头箱
			$m=2$	$Z=55$		$6-40D \times 35 \times 10$			床头箱		
12	326	齿轮	$6-25D \times 22 \times 6$	6 级		45	1		床头箱		
13	332	轴	$m=1.5$	$Z=66$	$6-25D \times 22 \times 6$	45	1		床头箱		
14	333	齿轮	$m=1.5$	$Z=66$	$6-25D \times 22 \times 6$	45	1		床头箱		
15	334	轴	$6-25D \times 22 \times 6$			45	1		床头箱		
16	340	齿轮	$m=1.5$	$Z=40$	6 级	45	1		床头箱		
17	344	皮带轮				HT20—40	1		床头箱		

序号	配件图号	配件名称	主要技术参数	材 质	用 量 件/台 (kg)	92年参考价 元/件	备 注
				(或连接方式)			
18	402	圆弧齿条齿轮	$m=1$ 圆弧 110° $m=1.75$ $Z=18$ $4-20D \times 17 \times 6$ 7 级	45 40Cr	1 1	走刀箱 走刀箱	
19	405	轴	$4-20D \times 17 \times 4$	45 40Cr	1 1	走刀箱 走刀箱	
20	406	齿轮	$m=2$ $Z=36$ 7 级	45 40Cr	1 1	走刀箱 走刀箱	
21	408	齿轮	$m=2$ $Z=24$ $4-20D \times 17 \times 6$	45 40Cr	1 1	走刀箱 走刀箱	
22	419	五爪	7 级	45 40Cr	1 1	走刀箱 走刀箱	
23	423	齿轮	$m=1.75$ $Z=32$ 五爪 7 级	45 40Cr	1 1	走刀箱 走刀箱	
24	430	齿轮	$m=1.75$ $Z_1=24$ $Z_2=16$ $\xi=-0.53$ $4-20D \times 17 \times 6$ 7 级	45 40Cr	1 1	走刀箱 走刀箱	
25	431	轴	$4-20D \times 17 \times 6$	45 40Cr	1 1	走刀箱 走刀箱	
26	433	齿轮	$m=1.75$ $Z=32$ $4-20D \times 17 \times 6$ 7 级	45 40Cr	1 1	走刀箱 走刀箱	
27	434	齿轮	$m=1.75$ $Z=28$	40Cr	1	走刀箱	
28	435	齿轮	$4-20D \times 17 \times 6$ 7 级	40Cr	1	走刀箱	
29	436	齿轮	$m=1.75$ $Z=26$ $4-20D \times 17 \times 6$ 7 级	40Cr	1	走刀箱	
30	437	齿轮	$m=1.75$ $Z=24$ $\xi=-0.53$ $4-20D \times 17 \times 6$ 7 级	40Cr	1	走刀箱	
31	438	齿轮	$m=1.75$ $Z=22$ $\xi=-0.4$ $4-20D \times 17 \times 6$ 7 级	40Cr	1	走刀箱	
			$4-20D \times 17 \times 6$ 7 级				

序号	配件图号	配件名称	主要技术参数			材 质	用 量 件/台	重 量 (kg)	用 于 部 位 (或连接方式)	92 年参考价 元/件	备 注
32	439	齿轮	$m=1.75$ $Z=19$			40Cr	1		走刀箱		
33	440	齿轮	$4-20D \times 17 \times 6$ $m=1.75$ $Z=18$			40Cr	1		走刀箱		
34	441	齿轮	$4-20D \times 17 \times 6$ $m=1.75$ $Z=16$			40Cr	1		走刀箱		
35	442	轴	$4-20D \times 17 \times 6$ $4-20D \times 17 \times 6$						走刀箱		
36	444	齿轮	$m=1.75$ $Z=18$						走刀箱		
37	447	交换齿轮	$m=1.5$ $Z=28$ 7 级						挂轮		
38	447(英制)	交换齿轮	$m=1.5$ $Z=20$ $\xi=0.9$ 7 级						挂轮		
39	448	交换齿轮	$m=1.5$ $Z=36$ 7 级						挂轮		
40	448(英制)	交换齿轮	$m=1.5$ $Z=30$ 7 级						挂轮		
41	449	交换齿轮	$m=1.5$ $Z=40$ 7 级						挂轮		
42	449(英制)	交换齿轮	$m=1.5$ $Z=42$ 7 级						挂轮		
43	450	交换齿轮	$m=1.5$ $Z=55$ 7 级						挂轮		
44	450(英制)	交换齿轮	$m=1.5$ $Z=54$ 7 级						挂轮		
45	451	交换齿轮	$m=1.5$ $Z=63$ 7 级						挂轮		
46	451(英制)	交换齿轮	$m=1.5$ $Z=60$ 7 级						挂轮		
47	452	交换齿轮	$m=1.5$ $Z=80$ 7 级						挂轮		
48	452(英制)	交换齿轮	$m=1.5$ $Z=66$ 7 级						挂轮		
49	453	交换齿轮	$m=1.5$ $Z=72$ 7 级						挂轮		
50	453(英制)	交换齿轮	$m=1.5$ $Z=90$ 7 级						挂轮		
51	454(英制)	交换齿轮	$m=1.5$ $Z=127$ 7 级						挂轮		

序号	配件图号	配件名称	主要技术参数		材 质	用 量 件/台	重 量 (kg)	用于部位 (或连接方式)	92年参考价 元/件	备 注
			m=1	Z=29 8 级						
52	464	齿轮	$m=1$	$Z=29$ 8 级	45	1		挂轮		
53	502	横向进给丝杆	T13.5×3—左:	9 级	45	1		床鞍		出国机床用
54	502(英制)	横向进给丝杆	T13.5×1/8"—左:	9 级	45	1		床鞍		
55	503	联轴齿轮	$m=1.5$	$Z=17$ 8 级	45	1		床鞍		
56	509	中拖板螺母	T13.5×3—左:	8 级	6—6—3	1		床鞍		出国机床用
57	509	中拖板螺母	T13.5×1/8"—左:	9 级	6—6—3	1		床鞍		
58	509A	中拖板消隙	T13.5×3—左:	9 级	9	1		床鞍		
59	509A(英制)	中拖板消隙螺母	T13.5×1/8"—左:	9 级	6—6—3	1		床鞍		
60	516	方刀架			45	1		床鞍		
61	519	小刀架螺母	T13×3	9 级	6—6—3	1		床鞍		出国机床用
62	519(英制)	小刀架螺母	T13×1/8"	9 级	6—6—3	1		床鞍		
63	502	刀架丝杆	T13×3	9 级	45	1		床鞍		
64	502(英制)	刀架丝杆	T13×1/8"	9 级	45	1		床鞍		
65	605	开合螺母	T26×4		6—6—3	1		溜板箱		出国机床用
66	605(英制)	开合螺母	T26×1/6"		6—6—3	1		溜板箱		
67	609	蜗轮	$m=2$	$Z=60$ 7 级	ZQSn 10—1	1		溜板箱		
			$\beta=2^{\circ}34'$ 右旋					溜板箱		
68	611	轴	6—25d×21.4 × 6		45	1		溜板箱		
69	613	尖齿大齿轮	$m=1.5$	$Z=80$ 尖爪 $Z=24$ 7 级	45	1		溜板箱		
70	614	尖齿套	6—25D×22×6	尖爪 $Z=24$	45	1		溜板箱		

序号	配件图号	配件名称	主要技术参数	材 质	用 量 件/台	重 量 (kg)	用 于 部 位 (或连接方式)	92年参考价 元/件	备 注
71	616	小齿轮	$m=1.5 \ Z=26$ 尖爪 $Z=24$ 7 级	45	1		滑板箱		
72	619	大齿轮	$m=1.5 \ Z=82$ 7 级	45	1		滑板箱		
73	622	齿轮轴	$m=2 \ Z=14$ 7 级	45	1		滑板箱		
74	623	手轮轴	$m=1.5 \ Z=17$ 7 级	45	1		滑板箱		
75	635	开合轴		45	1		滑板箱		
76	636	斜齿轴	$DP=20 \ Z=24 \ \beta=3^{\circ}2'$ 右旋 8 级	ZQSn 6—6—3	1		滑板箱		
77	644	蜗杆	$m=2 \ \beta=2^{\circ}34'$ 右旋 7 级	45	1		滑板箱		
78	702	尾座套筒	莫氏 3# 精度	40Cr	1		尾座		
79	703	螺杆	T13×3—9	45	1		尾座		
80	703(英制)	螺杆	T13×1/8"—9	45	1		尾座		
81	705	螺母	T13×3—9 左	ZQSn 6—6—3	1		尾座		
82	705(英制)	螺母	T13×1/8"—9 左	ZQSn 6—6—3	1		尾座		

主机名称型号:普通车床 HG28 上海江宁机床厂

配件生产厂:辽宁省锦西机床配件厂

序号	配件图号	配件名称	主要技术参数		材 质	用 量 件/台	重 量 (kg)	用 于 部 位 (或连接方式)	92年参考价 元/件	备 注
1	605	开合螺母	T26×4	ZQSn 6—6—3				滑板		
2	509	螺母	T13.5×3 左:	ZQSn 6—6—3				床鞍		
3	519	螺母	T13×3	ZQSn 6—6—3				刀架		
4	705	螺母	T13×3 左	ZQSn 6—6—3				尾架		

主机名称型号:普通车床 C6127 江西机床厂 江宁机床厂

配件生产厂:江西机床修理厂

序号	配件图号	配件名称	主要技术参数		材 质	用 量 件/台	重 量 (kg)	用 于 部 位 (或连接方式)	92年参考价 元/件	备 注
1	104	丝杆				45	1	床身	225.00	C6127 专用
2	0104	丝杆				45	1	床身	214.00	C6127A 专用
3	103	齿条				45	2	床身	68.00	[同] C6127A
4	203	齿轮				45	2	变速箱	77.00	[同] C6127A
5	205	轴				45	1	变速箱	14.00	[同] C6127A
6	206	齿轮				45	1	变速箱	72.00	
7	207	齿轮				45	1	变速箱	81.00	[同] C6127A
8	209	花键轴				45	1	变速箱	85.00	[同] C6127A
9	211	齿轮				45	1	变速箱	41.00	
10	215	三角带轮			HT15—33	1		变速箱	74.00	[同] C6127A
11	216	花键轴				45	1	变速箱	52.00	[同] C6127A
12	218	花键轴				45	1	变速箱	51.00	[同] C6127A

序号	配件图号	配件名称	主要技术参数	材 质	用 量 件/台	重 量 (kg)	用于部位 (或连接方式)	92年参考价 元/件	备 注
13	220	链轮		45	1		变速箱	102.00	同 C6127A
14	231	齿轮		45	2		变速箱	28.00	同 C6127A
15	303	套筒齿轮		45	1		床头箱	44.00	同 C6127A
16	304	铜套	6—6—3	45	1		床头箱	27.00	同 C6127A
17	306	齿轮		45	1		床头箱	49.00	同 C6127A
18	307	轴		45	1		床头箱	35.00	
19	310	套筒齿轮		45	1		床头箱	101.00	同 C6127A
20	314	链轮		45	1		床头箱	131.00	同 C6127A
21	318	铜瓦	6—6—3	6—6—3	1		床头箱	177.00	同 C6127A
22	323	下滑块		6—6—3	1		床头箱	46.00	同 C6127A
23	324	上滑块		6—6—3	1		床头箱	41.00	同 C6127A
24	332	主轴		45	1		床头箱	454.00	同 C6127A
25	336	齿轮		45	1		床头箱	110.00	同 C6127A
26	339	离合器		45	1		床头箱	56.00	同 C6127A
27	344	齿轮		45	1		床头箱	29.00	同 C6127A
28	349	齿轮		45	1		床头箱	22.00	同 C6127A
29	351	齿轮		45	1		床头箱	24.00	同 C6127A
30	364	齿轮		45	1		床头箱	22.00	同 C6127A
31	365	齿轮		45	1		床头箱	21.00	同 C6127A
32	412	左传动轴		45	1		进给箱	37.00	同 C6127A
33	413	传动轴		45	1		进给箱	39.00	同 C6127A
34	414	右传动轴		45	1		进给箱	35.00	同 C6127A
35	415	套		45	1		进给箱	12.00	同 C6127A

序号	配件图号	配件名称	主要技术参数		材 质	用 量 件/台 (kg)	重 量 用 量 件/台 (kg)	92年参考价 元/件	备 注
			(或连接方式)	进给箱					
36	419	齿轮		45	1			49.00	同 C6127A
37	422	齿轮		45	1			49.00	同 C6127A
38	423	齿轮		45	1			49.00	同 C6127A
39	424	齿轮		45	1			35.00	同 C6127A
40	425	齿轮		45	1			21.00	同 C6127A
41	426	齿轮		45	1			22.00	同 C6127A
42	427	齿轮		45	1			22.00	同 C6127A
43	428	齿轮		45	1			23.00	同 C6127A
44	429	齿轮		45	1			24.00	同 C6127A
45	430	齿轮		45	1			25.00	同 C6127A
46	431	齿轮		45	1			25.00	同 C6127A
47	432	齿轮		45	1			26.00	同 C6127A
48	450	交换齿轮		45	1			25.00	同 C6127A
49	451	交换齿轮		45	1			24.00	同 C6127A
50	452	交换齿轮		45	1			28.00	同 C6127A
51	453	交换齿轮		45	1			28.00	同 C6127A
52	454	交换齿轮		45	1			29.00	同 C6127A
53	455	交换齿轮		45	1			32.00	同 C6127A
54	456	交换齿轮		45	2			32.00	同 C6127A
55	457	交换齿轮		HT15—33	1			33.00	同 C6127A
56	458	交换齿轮		HT15—33	1			35.00	同 C6127A
57	459	交换齿轮		HT15—33	1			36.00	同 C6127A
58	461	交换齿轮		HT15—33	1			41.00	同 C6127A