

2012

机电产品报价手册

升降搬运设备分册

机械工业信息研究院 编



2012

机电产品报价手册

升降搬运设备分册

机械工业信息研究院 编



机械工业出版社
China Machine Press

《2012 机电产品报价手册》(共9分册)是机电产品价格信息数据库2012年版(配套光盘)的纸质出版物,书中收录的20多万条数据是从近40万条产品数据库中精心挑选的,涵盖了4000多家大中型企业的主要产品。其产品价格信息由各单位自报,并参照国家标准GB/T 7635.1—2002《全国主要产品分类与代码》分类编辑,其内容包括:产品名称、型号规格、主要技术参数、参考价格、生产厂家、地址、邮政编码和电话等。

该书是了解机电产品价格信息的重要参考工具书。其主要读者对象包括:资产评估公司、会计师事务所、招投标机构、咨询机构、价格认证中心、企业销售与采购部门和海关等部门的相关人员。

图书在版编目(CIP)数据

2012 机电产品报价手册·升降搬运设备分册 / 机械工业信息研究院编. —北京:机械工业出版社,2012.1

ISBN 978 - 7 - 111 - 36782 - 6

I . ①2… II . ①机… III . ①机电设备—价格—中国—2012—手册②升降机—价格—中国—2012—手册③搬运机械—价格—中国—2012—手册 IV . ①F724.744 - 62

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2011)第 262480 号

机械工业出版社(北京市百万庄大街 22 号 邮政编码 100037)

责任编辑:王 蟾 封面设计:张慕原 责任印制:王书来

法律顾问:北京市逢时律师事务所 周 研

保定市中画美凯印刷有限公司印刷

2012 年 1 月第 1 版 · 第 1 次印刷

184mm × 260mm · 47.5 印张 · 1404 千字

本分册定价:260.00 元

全套定价:2600.00 元(共9分册,含光盘)

封面无机械工业出版社专用防伪标均为盗版

《机电产品报价手册》编辑委员会

(按姓氏笔画排序)

- 王文斌 机械工业信息研究院院长、机械工业出版社社长
王建军 机械工业信息研究院常务副院长、机械工业出版社常务副社长
王德茂 中国印刷及设备器材工业协会常务副理事长
王黎明 中国机床工具工业协会执行副理事长兼秘书长
石治平 国务院国有资产监督管理委员会信息中心主任
祁俊 中国工程机械工业协会会长
张雨豹 中国通用机械工业协会副会长兼秘书长
张静章 中国塑料机械工业协会会长
李金生 中国农业机械工业协会副理事长
杨启明 中国电器工业协会常务副会长
杨学桐 中国机械工业联合会执行副会长
林钢 中国石油和石油化工设备工业协会常务副理事长
徐善继 中国重型机械工业协会常务副理事长
郭锐 机械工业信息研究院副院长、机械工业出版社副社长
陶德雄 湖北省资产评估协会会长
顾翔华 中国汽车工业协会副秘书长
曹邑平 山西省资产评估协会秘书长
楚玉峰 中国食品和包装机械工业协会秘书长
臧公玉 中国仪器仪表行业协会特别顾问

《机电产品报价手册》编辑出版工作人员

总 编 辑 郭 锐

主 编 李卫玲

副 主 编 刘世博 肖新军

编辑部主任 曹 军

编 辑 王 良 王 蠡 孙立新 陈 苑

录入排版 刘超琼

发行部主任 王海臣

客户服务 杨丽娟 汪成垒 秦日升 蒋 斌

电 话 (010)68326643 68326017 88379824

传 真 (010)68326643 88379825

地 址 北京市西城区百万庄大街 22 号

邮 编 100037

网 址 www.cmiy.com

price.mepfair.com

电子邮箱 jjjprice@263.net

开 户 行 工商行北京百万庄支行

账 户 机械工业信息研究院

账 号 0200001409014473834

编 辑 说 明

《机电产品报价手册》是由机械工业信息研究院编辑、机械工业出版社出版的大型工具书。依靠机械工业信息研究院全方位的信息采集渠道和完善的信息处理能力、机械工业出版社专业的编辑和出版能力,自1994年以来,共出版了18版《机电产品报价手册》(主要收录国内产品价格信息)和3版《国外机电产品报价手册》,这些图书自出版之日起就受到广大读者的青睐和好评。《2012 机电产品报价手册》(共9分册15本)是该手册的第16次正式出版,编委会由中国机械工业联合会、机械工业各行业协会及资产评估协会等有关领导、专家组成。

一、本书特点

(1)出版格式规范。包括:产品名称、型号规格、参考价格、生产厂家、电话、主要参数及备注。

(2)数据新。收集的报价数据均为2011年1~11月份的价格,参考价格(除特殊说明外)均指出厂价和含税价格,不包含包装费和运输费。

(3)权威性强。价格信息直接来源于企业当年的产品市场报价。

(4)实用性强。参照国家标准GB/T 7635.1—2002《全国主要产品分类与代码》编辑出版。

(5)代表性强。本套书所含20多万条数据是从近40万条产品数据库中精心挑选的,涵盖了4000多家大中型企业的主要产品。

二、本书内容

(1)机床分册:包括金属切削机床、锻压机械、拉拔设备、石材加工机床、木材加工机床、气动工具、电动工具、金属切割和焊接设备、热处理设备和机床附件。

(2)升降搬运设备分册:包括轻小起重设备、起重机、水利闸门启闭机、叉车及搬运车辆、升降机、输送机械、给料机械、装卸机械和其他升降搬运设备。

(3)工业专用设备分册:包括农林牧渔机械、非金属矿物制品工业专用设备、陶瓷机械设备、粮油及饮料加工设备、食品加工设备、纺织机械、缝纫服饰及制革机械、日用化工机械设备、电工专用设备、木材处理设备、造纸及纸加工设备、印刷工业专用设备、橡胶工业专用设备、塑料工业专用设备、社会公共安全设备及器材、机械维修专用设备、文化办公设备、矿山采掘设备、建筑工程机械、钻探机械、铸造设备和其他工业专用设备以及娱乐设备。

(4)仪器仪表与医疗器械分册:包括自动化仪表及系统、电工仪器仪表、气体/液体或电力用的计量仪表、光学仪器、分析仪器、试验机、实验仪器及装置、电子和通信测量仪器、钟表及定时仪器、专用仪器仪表、仪器仪表元器件及器材、长度测量仪器/量具、机械量仪表、速度测量仪表/加速度计/计数器/计步器/频闪仪、量仪和医疗器械。

(5)交通运输设备分册:包括牵引车、客车、货车、专用汽车、专用载人汽车、专用作业车、专用货车、越野车、商务车、轿车、MUV、SUV、皮卡、电动车和船艇。

(6)通用设备分册:包括锅炉、原动机、通用真空应用设备、气体压缩机、烘箱、热交换设备、制冷空调设备、液体或气体净化设备、通用包装机械、衡器、通用消防设备、风机、分离机械、其他通用设备和通用零部件。

(7) 泵阀分册:包括离心泵、轴流泵、混流泵、旋涡泵和其他泵;闸阀、截止阀、节流阀、球阀、蝶阀、隔膜阀、旋塞阀、专用阀门、液压阀、控制阀、调节阀、柱塞阀、浆液阀、排污阀、电磁阀、切断阀和其他阀门。

(8) 电气设备及器材分册:包括电动机、发电机、潜水电泵、变压器、互感器、电抗器、调压器、电力电容器、低压电器、高压电器设备、电线电缆、蓄电池、防盗(火灾)报警设备及类似装置、广播电视设备、变频器和可编程序控制器。

(9) 制药及炼油化工设备分册:包括原料药设备、制剂机械、药用粉碎机械、饮片机械、制药用水设备、药品包装设备、混合设备、干燥设备、过滤设备、搅拌设备、传质设备及反应设备。

三、书中非法定计量单位及其换算

非法定计量单位	单位换算	非法定计量单位	单位换算
ft	1ft = 0.3048m	in	1in = 0.0254m
Å	1Å = 10 ⁻¹⁰ m	lb	1lb = 0.45359237kg
den	1den = 0.111111 × 10 ⁻⁶ kg/m	lbf · in	1lbf · in = 0.112985 N · m
kgf · m	1kgf · m = 9.80665N · m	hp	1hp = 745.7W
马力	1 马力 = 735.5W	mmH ₂ O	1mmH ₂ O = 9.80665Pa
mmHg	1mmHg = 133.322Pa	bar	1bar = 10 ⁵ Pa
psi	1psi = 6894.76Pa	kcal	1kcal = 4.1868 kJ
fc	1fc = 10.764lx	Gs	1Gs = 10 ⁻⁴ T
kcal/h	1kcal/h = 0.001163kW	cP	1cP = 0.001Pa · s
亩	1 亩 ≈ 666.7m ²	°F	1°F = $\frac{5}{9}$ K (注)

注:表示温度数值时: $\frac{t}{C} = \frac{5}{9}(\frac{\theta}{F} - 32)$

四、特别声明

(1) 在未特别注明的情况下,本书所收录的产品报价均为厂家申报的参考出厂价格。鉴于市场瞬息万变,影响产品价格的因素众多,本书产品价格仅为订货提供参考,不作为订货的依据。

(2) 由于机电产品门类繁杂,有些产品在国家标准 GB/T 7635.1—2002 上尚未编入,有些产品难以对号入座,所以在分类上难免有诸多不妥之处,敬请广大企业、用户及各行业专家予以指正。

(3) 未经本编辑部的许可,本书中的数据不得以任何形式转载、复印。

(4) 针对目前市场上出现的多种与本书名称相近或直接盗用本书书名的伪劣图书(内容采用前几年出版的《机电产品报价手册》的数据,其数据的真实性和时效性难以保证),编辑部提醒广大读者直接与我们联系(010-68326643、68326017、88379824)或到当地的新华书店购书,以免上当,详情请见本书封三“严正声明”。

本书在编撰过程中,得到了有关协会领导以及广大企业的大力支持和帮助,在此深表感谢!

机械工业信息研究院 机电产品报价手册 编辑部
机械工业出版社

2012年1月

目 录

物料搬运(起重运输)机械	(1)
第1章 轻小起重设备	(3)
1.1 起重滑车	(3)
1.2 起重葫芦	(20)
1.2.1 手动葫芦	(20)
1.2.1.1 手拉葫芦	(20)
1.2.1.2 手扳葫芦	(69)
1.2.2 电动葫芦	(84)
1.2.3 气动葫芦	(197)
1.3 卷扬机	(197)
1.4 千斤顶	(208)
1.4.1 螺旋千斤顶	(208)
1.4.2 齿条千斤顶	(212)
1.4.3 液压千斤顶	(212)
1.4.4 其他千斤顶	(227)
第2章 起重机	(229)
2.1 桥式起重机	(229)
2.1.1 手动单梁起重机	(229)
2.1.2 手动单梁悬挂起重机	(235)
2.1.3 手动双梁起重机	(237)
2.1.4 电动单梁起重机	(238)
2.1.5 电动单梁悬挂起重机	(279)

2.1.6	电动葫芦桥式起重机	(295)
2.1.7	电动双梁桥式起重机	(298)
2.1.8	吊钩桥式起重机	(303)
2.1.9	抓斗桥式起重机	(347)
2.1.10	电磁桥式起重机	(352)
2.1.11	两用桥式起重机	(355)
2.1.12	三用桥式起重机	(356)
2.1.13	绝缘桥式起重机	(357)
2.1.14	其他桥式起重机	(360)
2.2	门式起重机	(360)
2.2.1	吊钩门式起重机	(360)
2.2.2	抓斗门式起重机	(365)
2.2.3	葫芦门式起重机	(366)
2.2.4	其他门式起重机	(368)
2.3	塔式起重机	(368)
2.4	履带式起重机	(375)
2.5	轮胎式起重机	(377)
2.6	汽车起重机	(377)
2.7	悬臂起重机	(380)
2.8	平衡式起重机	(384)
2.9	随车起重机	(385)
2.10	其他起重机	(387)
第3章	水利闸门启闭机	(388)
3.1	螺杆式启闭机	(388)
3.2	卷扬式启闭机	(407)

3.3 阀门	(437)
第4章 叉车及搬运车辆	(447)
4.1 叉车	(447)
4.1.1 侧面式叉车	(447)
4.1.2 前移式叉车	(447)
4.1.3 平衡重式叉车	(450)
4.2 牵引车	(472)
4.3 搬运车	(475)
4.4 堆垛车、堆高车	(483)
4.5 电动平车	(492)
4.6 装卸车	(495)
第5章 升降机	(496)
5.1 电梯	(496)
5.2 施工升降机	(496)
5.3 升降机(台)	(508)
5.4 登车桥	(589)
第6章 输送机械	(593)
6.1 带式输送机	(593)
6.2 螺旋输送机	(612)
6.3 刮板输送机	(615)
6.4 埋刮板输送机	(616)
6.5 板式输送机	(616)
6.6 链式输送机	(616)
6.7 斗式提升输送机	(618)
6.8 气力输送机	(627)

6.9	振动输送机	(628)
6.10	辊子输送机	(630)
6.11	输送机配件	(630)
6.11	其他输送机械	(690)
第7章 给料机械		(691)
7.1	圆盘给料机	(691)
7.2	板式给料机	(694)
7.3	叶轮给料机	(695)
7.4	螺旋给料机	(696)
7.5	带式给料机	(697)
7.6	振动给料机	(697)
7.7	其他给料机	(707)
第8章 装卸机械		(710)
第9章 其他升降搬运设备		(711)
9.1	停车设备	(711)
9.2	电磁铁、永磁起重器、永磁吸吊器	(711)
企业名录		(725)

物料搬运(起重运输)机械

一、2010年行业主要经济指标完成情况

要经济指标完成情况见表1。

2010年物料搬运(起重运输)机械行业分类企业主

表1 2010年物料搬运(起重运输)机械行业分类企业主要经济指标完成情况

企业分类	企业数 (个)	比上年 增长 (%)	工业总产值 (当年价) (亿元)	比上年 增长 (%)	工业销售 产值 (亿元)	比上年 增长 (%)	出口 交货值 (亿元)	比上年 增长 (%)	主营业务 收入 (亿元)	比上年 增长 (%)
物料搬运(起重运输)机械行业	2302	7.07	3904.30	21.70	3827.34	21.99	443.18	-7.18	3855.67	22.63
其中:大型企业	17	-22.73	1309.93	5.32	1299.55	6.11	247.61	-24.04	1338.22	5.77
中型企业	241	13.15	1284.04	34.35	1254.01	33.93	120.79	18.91	1248.74	34.94
小型企业	2044	6.74	1310.34	29.92	1273.78	30.47	74.78	49.89	1268.72	33.05
其中:国有企业	59	5.36	564.34	32.20	547.71	27.65	30.28	23.90	572.26	31.79
私营企业	1352	9.03	1120.21	31.48	1086.21	31.41	49.21	42.51	1071.92	31.71
其他内资企业	562	4.85	871.25	-10.39	853.78	-9.93	65.25	-76.39	851.16	-7.61
三资企业	329	3.46	1348.50	40.92	1339.63	43.46	298.44	110.02	1360.33	39.53

(续)

企业分类	利润 总额 (亿元)	比上年 增长 (%)	资产 总计 (亿元)	比上年 增长 (%)	总资产 贡献率 (%)	上年 同期 (%)	工业总产值 全员劳动 生产率 (万元/人)	比上年 增长 (%)	主营业 务收入利 润 (总额)率 (%)	上年 同期 (%)
物料搬运(起重运输)机械行业	303.51	26.44	3347.83	18.62	13.42	12.89	90.32	14.24	7.87	7.63
其中:大型企业	122.02	-0.27	1367.52	13.33	12.15	14.21	158.53	15.46	9.12	9.67
中型企业	101.74	52.85	1020.43	25.06	14.93	12.44	78.64	18.08	8.15	7.19
小型企业	79.75	55.97	959.88	20.04	13.63	11.35	70.31	19.70	6.29	5.36
其中:国有企业	46.07	69.87	479.73	38.24	13.43	12.78	117.63	24.61	8.05	6.25
私营企业	76.88	55.79	691.99	24.54	17.49	15.04	75.72	21.54	7.17	6.06
其他内资企业	66.99	-11.60	793.49	-29.06	13.59	9.67	63.01	-10.46	7.87	8.23
三资企业	113.58	29.38	1382.62	72.61	11.29	15.94	137.49	23.03	8.35	9.00

注:1. 表中原始数据来源于国家统计局,国有企业包括国有联营企业和国有独资公司。

2. 由于四舍五入,合计数有微小出入。

二、2010年行业经济运行特点

1. 行业经济运行恢复快速增长态势,再创历史新高
2010年,物料搬运(起重运输)机械行业完成工业

总产值3904.30亿元,工业销售产值3827.34亿元,主营业
务收入3855.67亿元,均再创历史新高,同比增长
分别为21.70%、21.99%和22.63%,行业经济运行恢

复了快速增长态势。

从 2008 年 2 月到 2010 年 12 月各月份行业生产销售总值同比增长率来看,2010 年国际金融危机的影响已基本消除,物料搬运(起重运输)机械行业已走出 2009 年的低谷,正走向稳步快速发展的道路。

2. 行业大型企业、三资企业、私人控股企业仍具有一定优势

2010 年,物料搬运(起重运输)机械行业大型企业有 17 个,占行业企业总数的 0.74%,占行业工业总产值的 33.55%,工业销售产值的 33.95%;三资企业 329 个,占行业企业总数的 14.29%,占行业工业总产值的 34.54%,工业销售产值的 35.00%;私人控股企业 1733 个,占行业企业总数的 75.28%,占行业工业总产值的 42.15%,工业销售产值的 41.59%。可见,这三类企业在物料搬运(起重运输)机械行业中占有一定的优势或相对主导地位。

3. 行业固定资产投资继续保持两位数增长,但增长幅度比上年回落

2010 年,物料搬运(起重运输)机械行业的固定资产计划总投资同比增长 27.53%,比 2009 年增长 0.7 个百分点;当年完成投资同比增长 21.87%,比 2009 年下降 5.34 个百分点,表明行业固定资产计划总投资增长趋缓,当年完成投资增幅下降。

4. 产品进出口恢复增长态势,但起重机进出口仍保持下降态势

2010 年,物料搬运(起重运输)机械合计出口额 87.56 亿美元,进口额 38.65 亿美元;进出口总额 126.21 亿美元,进出口顺差 48.90 亿美元,同比分别增长 1.82%、17.49%、6.16% 和下降 7.89%,而 2009 年同比分别下降 23.78%、11.86%、20.82% 和 29.67%,表明物料搬运(起重运输)机械进出口增长开始回升。但起重机类产品进出口额继续保持下降态势,如起重机出口额 29.17 亿美元,进口额 6.60 亿美元,进出口总额 35.77 亿美元,进出口顺差 22.58 亿美元,同比分别下降 22.80%、2.64%、19.71% 和 27.18%。

起重机出口额占物料搬运(起重运输)机械出口总额的 33.31%,仍位居产品出口额首位;连续搬运设备及其他类产品进口额占物料搬运(起重运输)机械进口总额的 41.76%,仍位居产品进口额首位。

2010 年,物料搬运(起重运输)机械共出口 202 个国家(地区)(地区),其中前 10 位国家(地区)(美国、印度、巴西、日本、韩国、越南、澳大利亚、印度尼西亚、德国、新加坡)出口额合计 39.43 亿美元,占物料搬运(起重运输)机械出口总额的 45.03%。

2010 年,物料搬运(起重运输)机械共从 64 个国家(地区)进口,其中,前 10 位国家(地区)(德国、日本、韩国、美国、意大利、挪威、中国台湾、澳大利亚、英国、奥地利)进口额合计 31.45 亿美元,占物料搬运(起重运输)机械进口总额的 81.37%。

2010 年,出口额前 5 位省市(上海市、江苏省、浙江省、辽宁省、北京市)区合计出口 64.41 亿美元,占物料搬运(起重运输)机械出口总额的 73.56%。进口额前 5 位省市区(上海市、江苏省、广东省、北京市、山东省)合计进口 23.99 亿美元,占物料搬运(起重运输)机械进口总额的 62.06%。

进出口企业仍以外资企业为主,进出口贸易方式仍以一般贸易为主。

三、发展中值得关注的问题

物料搬运(起重运输)机械行业特点是行业产品小类较多,中小企业众多。2008 年前的五年,行业生产销售一直保持在 30% 上下的高位增长,且连年创历史新高,导致行业固定资产投资规模不断扩大,行业产能的重复建设比较严重,市场低价竞争现象一直持续至今。2008 年 9 月国际金融危机的发生,业内普遍预计行业生产销售将受到严重影响,进出口也会大幅下降,但 2008 年当年行业生产销售总值比上年仍然增长 30% 以上,进出口额也保持大幅度增长。2009 年,行业生产销售总值增长幅度有较大的下降,行业外贸进出口也有较大幅度下降,但行业生产销售总量仍再创历史新高,并保持 10% 左右的增长。业内预计 2010 年,行业生产销售总值及外贸进出口应当会继续大幅下滑,但事实上,行业进出口开始止跌回升,行业生产销售总量继续再创历史新高,增长率又恢复到 20% 以上,已走出 2009 年的低谷。行业产品国内外市场形势虽然有所好转,但是如何控制物料搬运(起重运输)机械行业产能过度扩张、减少盲目重复建设和低价恶性竞争仍是今后一段时间行业应当特别关注和研究的问题。

[摘自《中国重型机械工业年鉴》2011 年刊]

第1章 轻小起重设备

1.1 起重滑车

产品名称	型号规格	参考价格 (元)	生产厂家	电话	主要参数及备注
滑车	0.5t	27	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量0.5t,滚针
滑车	0.5t	19	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量0.5t,轴承
滑车	0.5t	17	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量0.5t,轴套
滑车	0.5tG/L	42	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量0.5t,单轮,滚针
滑车	0.5tG/L	32	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量0.5t,单轮,轴套
滑车	1t	69	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量1t,固定型
滑车	1t	37	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量1t,滚针
滑车	1t	33	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量1t,链环
滑车	1t	36	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量1t,双钩
滑车	1t	43	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量1t,3钩
滑车	1t	30	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量1t,双环
滑车	1t	31	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量1t,轴承
滑车	1t	38	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量1t,轴承链环
滑车	1t	27	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量1t,轴套
滑车	1tG/L	64	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量1t,单轮,滚针
滑车	1tG/L	54	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量1t,单轮,轴套
滑车	1tG/L	78	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量1t,双轮,滚针
滑车	1tG/L	62	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量1t,双轮,轴套
滑车	1tG/L	142	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量1t,3轮,滚针
滑车	2t	95	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量2t,固定型
滑车	2t	62	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量2t,滚针
滑车	2t	54	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量2t,链环
滑车	2t	55	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量2t,双钩

产品名称	型号规格	参考价格 (元)	生产厂家	电话	主要参数及备注
滑车	2t	51	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 2t, 双环
滑车	2t	69	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 2t, 3 钩
滑车	2t	64	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 2t, 3 环
滑车	2t	50	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 2t, 轴承
滑车	2t	57	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 2t, 轴承链环
滑车	2t	46	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 2t, 轴套
滑车	2tG/L	97	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 2t, 单轮, 滚针
滑车	2tG/L	87	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 2t, 单轮, 轴套
滑车	2tG/L	118	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 2t, 双轮, 滚针
滑车	2tG/L	95	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 2t, 双轮, 轴套
滑车	3.2t	140	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 3.2t, 固定型
滑车	3.2t	87	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 3.2t, 滚针
滑车	3.2t	84	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 3.2t, 链环
滑车	3.2t	96	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 3.2t, 双钩
滑车	3.2t	84	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 3.2t, 双环
滑车	3.2t	83	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 3.2t, 3 钩
滑车	3.2t	72	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 3.2t, 3 环
滑车	3.2t	83	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 3.2t, 轴承
滑车	3.2t	87	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 3.2t, 轴承链环
滑车	3.2t	80	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 3.2t, 轴套
滑车	3.2tG/L	153	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 3.2t, 单轮, 滚针
滑车	3.2tG/L	136	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 3.2t, 单轮, 轴套
滑车	3.2tG/L	166	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 3.2t, 双轮, 滚针
滑车	3.2tG/L	143	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 3.2t, 双轮, 轴套
滑车	3.2tG/L	186	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 3.2t, 3 轮, 滚针
滑车	3.2tG/L	157	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 3.2t, 3 轮, 轴套
滑车	5t	191	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 5t, 固定型
滑车	5t	152	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 5t, 滚针

产品名称	型号规格	参考价格 (元)	生产厂家	电话	主要参数及备注
滑车	5t	135	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 5t, 链环
滑车	5t	146	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 5t, 双钩
滑车	5t	125	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 5t, 双环
滑车	5t	137	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 5t, 3 钩
滑车	5t	117	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 5t, 3 环
滑车	5t	151	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 5t, 4 环
滑车	5t	132	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 5t, 轴承
滑车	5t	139	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 5t, 轴承链环
滑车	5t	127	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 5t, 轴套
滑车	5tG/L	218	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 5t, 单轮, 滚针
滑车	5tG/L	190	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 5t, 单轮, 轴套
滑车	5tG/L	237	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 5t, 双轮, 滚针
滑车	5tG/L	201	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 5t, 双轮, 轴套
滑车	5tG/L	246	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 5t, 3 轮, 滚针
滑车	5tG/L	201	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 5t, 3 轮, 轴套
滑车	8t	354	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 8t, 固定型
滑车	8t	306	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 8t, 滚针
滑车	8t	274	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 8t, 链环
滑车	8t	313	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 8t, 双钩
滑车	8t	240	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 8t, 双环
滑车	8t	259	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 8t, 3 钩
滑车	8t	190	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 8t, 3 环
滑车	8t	302	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 8t, 4 钩
滑车	8t	232	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 8t, 4 环
滑车	8t	273	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 8t, 轴承
滑车	8t	288	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 8t, 轴承链环
滑车	8t	259	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 8t, 轴套
滑车	8tD	387	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 8t, 4 轮

产品名称	型号规格	参考价格 (元)	生产厂家	电话	主要参数及备注
滑车	8tG/L	413	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 8t, 单轮, 轴套
滑车	8tG/L	438	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 8t, 单轮, 滚针
滑车	8tG/L	332	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 8t, 双轮, 轴套
滑车	8tG/L	372	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 8t, 双轮, 滚针
滑车	8tG/L	330	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 8t, 3 轮, 轴套
滑车	8tG/L	372	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 8t, 3 轮, 滚针
滑车	10t	406	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 10t, 滚针
滑车	10t	387	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 10t, 链环
滑车	10t	451	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 10t, 双钩
滑车	10t	349	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 10t, 双环
滑车	10t	422	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 10t, 3 钩
滑车	10t	316	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 10t, 3 环
滑车	10t	375	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 10t, 4 钩
滑车	10t	282	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 10t, 4 环
滑车	10t	382	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 10t, 轴承
滑车	10t	409	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 10t, 轴承链环
滑车	10t	360	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 10t, 轴套
滑车	10tD	525	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 10t, 4 轮
滑车	10tG/L	548	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 10t, 单轮, 滚针
滑车	10tG/L	515	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 10t, 单轮, 轴套
滑车	10tG/L	505	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 10t, 双轮, 滚针
滑车	10tG/L	460	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 10t, 双轮, 轴套
滑车	10tG/L	505	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 10t, 3 轮, 滚针
滑车	10tG/L	439	天津市力神起重滑车有限公司	(022) 27796284	起重量 10t, 3 轮, 轴套
滑车	16t	890	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 16t, 链环
滑车	16t	780	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 16t, 双钩
滑车	16t	575	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 16t, 双环
滑车	16t	648	玉田起重设备有限公司	(0312) 8151988	起重量 16t, 3 钩