

Станки металлорежущие иностранные. Китай

иллюстрированный каталог на CD

Компания Рубикон представляет свою новую разработку Иллюстрированный каталог китайских металлорежущих станков.

Китай занимает 17% мирового станкостроения, а вместе с Тайванем - превышает производство Германии и Японии. Китайские станки значительно дешевле западных (и отечественных) аналогов. По соотношению цены и качества станки китайских производителей лидируют как на мировом, так и на отечественном рынке.

В каталоге приведены сведения о 1`951 моделях металлорежущих станков и технологического оборудования производства Китайской народной республики, даны технические описания, характеристики, фотографии, назначение, область применения.

Каталог содержит справочную информацию о 138 предприятиях – производителях металлообрабатывающего оборудования Китая, их телефоны, адреса, ВЭБ сайты, проспекты и каталоги выпускаемой продукции, представительства и дилеры в России.

При составлении каталога были использованы информационные материалы из открытых источников, собственные базы данных, проспекты и каталоги станкостроительных предприятий, информация от ассоциации производителей оборудования и инструмента Китая CMTBA (China Machine Tool & Tool Builders' Association).

Каталог имеет интуитивно-понятный интерфейс, быстрый поиск по модели, наименованию или производителю, функцию сравнения параметров, составление произвольных списков

[Перечень станков, занесенных в каталог](#)

[Перечень компаний, занесенных в каталог](#)

Функциональные возможности каталога:

- Быстрый поиск по модели, наименованию, производителю станка
- Подбор станка по параметрам
- Отбор аналогов станка сравнением основных характеристик
- Режим записная книжка для каждого станка. Поиск по записям
- Отбор и сортировка станков по классификатору продукции
- Внесение изменений в описание станка, добавление новых записей
- Составление произвольных списков станков и экспорт в Excel
- Быстрый поиск в базе данных компаний и фирм

Особенности и преимущества иллюстрированного каталога

- Наиболее полный каталог справочник металлорежущих станков
 - Наиболее полный адресный справочник предприятий производителей и поставщиков
 - Каталог регулярно обновляется, поэтому содержит актуальную информацию
 - Содержит эксклюзивные информационные материалы
- Параметры Каталога
- Количество станков в каталоге: **1`951**
 - Количество предприятий в адресной базе данных: **138**
 - Размер на диске: **339** Mb
 - Количество проспектов и каталогов: **78**
 - Инструментальная система: MS Access 2000/2002/2007

Перечень данных о станках, внесенных в каталог

- Обозначение модели станка, наименование
- Фотография
- Предприятие-изготовитель
- Назначение, область применения, техническое описание
- Мощность привода главного движения, кВт
- Габаритные размеры, мм
- Масса, кг

Сведения о компании - производителе

- Наименование предприятия
- Логотип
- Телефон, факс
- Адрес электронной почты E-mail
- Адрес интернет-сайта
- Производимая продукция, оказываемые услуги
- Представительства и дилеры в России и странах СНГ

Иллюстрированный каталог справочник предназначен для инженерно-технических служб машиностроительных предприятий, для специалистов металлообрабатывающих производств, станкоторговых и станкоремонтных организаций, специалистов оценочных компаний.

В каталоге представлены металлорежущие станки производства Китая

v Модель		Модифик	Серия	Наименование станка	Сп	Компания - производитель
CG-6000			CG	Станок токарный с ЧПУ тяжелый	<input type="checkbox"/>	King Kong Iron Works, Ltd. (Kingston)
CG-7000			CG	Станок токарный с ЧПУ тяжелый	<input type="checkbox"/>	King Kong Iron Works, Ltd. (Kingston)
CGM2050	120	CGM		Станок круглошлифовальный универсальный	<input type="checkbox"/>	Eagle Industries, Ltd.
CGM2075	120	CGM		Станок круглошлифовальный универсальный	<input type="checkbox"/>	Eagle Industries, Ltd.
CGM32100	120	CGM		Станок круглошлифовальный универсальный	<input type="checkbox"/>	Eagle Industries, Ltd.
CGM32150	120	CGM		Станок круглошлифовальный универсальный	<input type="checkbox"/>	Eagle Industries, Ltd.
CGM32200	120	CGM		Станок круглошлифовальный универсальный	<input type="checkbox"/>	Eagle Industries, Ltd.
CGM32300	120	CGM		Станок круглошлифовальный универсальный	<input type="checkbox"/>	Eagle Industries, Ltd.
CGM3250	120	CGM		Станок круглошлифовальный универсальный	<input type="checkbox"/>	Eagle Industries, Ltd.
CGM3275	120	CGM		Станок круглошлифовальный универсальный	<input type="checkbox"/>	Eagle Industries, Ltd.
CGM50150	120	CGM		Станок круглошлифовальный универсальный	<input type="checkbox"/>	Eagle Industries, Ltd.
CGM50200	120	CGM		Станок круглошлифовальный универсальный	<input type="checkbox"/>	Eagle Industries, Ltd.
CGM50300	120	CGM		Станок круглошлифовальный универсальный	<input type="checkbox"/>	Eagle Industries, Ltd.
CGM63300	120	CGM		Станок круглошлифовальный универсальный	<input type="checkbox"/>	Eagle Industries, Ltd.
CGM63400	120	CGM		Станок круглошлифовальный универсальный	<input type="checkbox"/>	Eagle Industries, Ltd.
CGM63500	120	CGM		Станок круглошлифовальный универсальный	<input type="checkbox"/>	Eagle Industries, Ltd.
CGM80300	120	CGM		Станок круглошлифовальный универсальный	<input type="checkbox"/>	Eagle Industries, Ltd.
CGM80400	120	CGM		Станок круглошлифовальный универсальный	<input type="checkbox"/>	Eagle Industries, Ltd.
CGM80500	120	CGM		Станок круглошлифовальный универсальный	<input type="checkbox"/>	Eagle Industries, Ltd.
CH51				Станок токарный карусельный двухстоечный с ЧПУ	<input type="checkbox"/>	Wuhan Heavy Duty Machine Tool Group Corp
CH6132	127	CH		Центр токарный горизонтальный	<input type="checkbox"/>	Shenyang Machine Tool (Group) Co., Ltd. SMTCL
CH6145	127	CH		Центр токарный горизонтальный	<input type="checkbox"/>	Shenyang Machine Tool (Group) Co., Ltd. SMTCL
CH6145	127	CH		Центр токарный горизонтальный	<input type="checkbox"/>	Shenyang Machine Tool (Group) Co., Ltd. SMTCL
CH7516	97	CH75		Центр токарный горизонтальный	<input type="checkbox"/>	Bochi Machine Tool Group Co.,Ltd.
CH7516C	97	CH75		Центр токарный горизонтальный	<input type="checkbox"/>	Bochi Machine Tool Group Co.,Ltd.
CH7520	97	CH75		Центр токарный горизонтальный	<input type="checkbox"/>	Bochi Machine Tool Group Co.,Ltd.
CH7525.500	97	CH75		Центр токарный горизонтальный	<input type="checkbox"/>	Bochi Machine Tool Group Co.,Ltd.
CHA564				Центр токарный вертикальный двухшпиндельный	<input type="checkbox"/>	Beijing No1 Machine Tool Plant
CHG-2000			CHG	Станок токарный с ЧПУ экономичный	<input type="checkbox"/>	King Kong Iron Works, Ltd. (Kingston)
CHG-3000			CHG	Станок токарный с ЧПУ экономичный	<input type="checkbox"/>	King Kong Iron Works, Ltd. (Kingston)
CHG-4000			CHG	Станок токарный с ЧПУ экономичный	<input type="checkbox"/>	King Kong Iron Works, Ltd. (Kingston)
CHN6125G	127	CH		Центр токарный горизонтальный с противовишпindleм	<input type="checkbox"/>	Shenyang Machine Tool (Group) Co., Ltd. SMTCL
CH-NMC40				Центр фрезерный горизонтальный с подвижной стойкой	<input type="checkbox"/>	Chung Hsiwh Industrial Co., Ltd
CH-NMC50				Центр фрезерный горизонтальный с подвижной стойкой	<input type="checkbox"/>	Chung Hsiwh Industrial Co., Ltd
CHK-2000			CHK	Станок токарный с ЧПУ экономичный	<input type="checkbox"/>	King Kong Iron Works, Ltd. (Kingston)
CHK-3000			CHK	Станок токарный с ЧПУ экономичный	<input type="checkbox"/>	King Kong Iron Works, Ltd. (Kingston)
CHK-4000			CHK	Станок токарный с ЧПУ экономичный	<input type="checkbox"/>	King Kong Iron Works, Ltd. (Kingston)
	CDS6266B		Станок токарный универсальный			
Китай	Shenyang Machine Tool (Group) Co., Ltd. SMTCL					
Москва	СтанкоИнструмент ПТД, ЗАО Гигант					

Список станков и их производители

В каталог включены описания, фотографии и спецификации станков

C0632B		750 мм
Станок токарно-винторезный с выемкой в станине		
1 112	Станки токарные универсальные	
C0632B	Станок токарно-винторезный	
<p>Precision ground and hardened bed ways The spindle is supported with precision roller bearings Head stock gears are made of high quality steel, ground and hardened Easy operating speed change levers Removable gap is provided for larger diameter work Spindle speed range 70-2000r/min Two different lengths of bed are available Easy operating gear box has various feeds and thread cutting function ASA D1-4 camlock spindle nose With or without cabinet according to requirement</p> <p>ITEMS C0632B Max. swing over bed 13"(330mm) Max. swing in gap 183/4"(476mm) Max. swing over slide 71/4"(200mm) Bed width 73/8"(187mm) Max. Length of workpiece 30"(750mm)40"(1000mm) Spindle nose D1-4 Spindle bore 11/2"(φ38mm) Taper of bore in spindle Morse No.5 Spindle speed steps 8 Spindle speed scope 70~2000r/min Inch thread 40~21/4T.P.I/32 Metric thread 0.45~10mm/28 Longitudinal feed range 0.0013~0.0173in/r(0.026~0.348mm/r) Cross feed range 0.0005~0.0059in/r(0.007~0.096mm/r) Max. travel of tailstock quill 35/8"(95mm) Taper hole of tailstock No.3 Electric motor 2HP(1.5KW)110v or 220v(1ph) 220v or 380v(3ph) Net weight/Gross weight(1000mm) 495/595kg</p>		
  Zhejiang Kaida Machine Tool Co., Ltd Китай 178 West Huancheng Road, Zhuji City, Zhejiang Province www.zjmtw.com	 Техсервис, ООО TST Москва http://tstanki.ru/	
Станок. Записная книжка	Связанные ссылки	
	www.zjmtw.com	http://www.sundamachinetools.co
	http://zjkd.en.tradeee.com/	
	http://web9619113.234.xdns.cn/	
	http://www.promimpex.org/node/34	
	http://www.tstanki.ru/catalog/mast	

Окно с описанием станка

В описание станка входят ссылки на видеофайлы, ссылки на сайты поставщиков этого оборудования в России

1621		Станки фрезерные горизонтальные	
<p>XA6132 Станок консольно- фрезерный универсальный</p> <p>XA6132 Knee Type Universal Milling Machine Knee type universal milling machine model XA6132 is general purposed product, with features easy operating and high stability. These machines are widely suited for flat surfaces, grooves and gear machining in various mechanical machining sectors. When being provided accessories such as universal milling head, rotary working table and indexing head etc. can enlarge the application of machine.</p>			
		<p>Beijing No1 Machine Tool Plant</p> <p>Китай China, 100022, Beijing, B-2604 Jian Wai Soho, No.39 Dong San Huan Middle Road</p> <p>http://www.byjc.com.cn/</p>	
<p>Станок. Записная книжка</p>		<p>Связанные ссылки</p>	
		<p>http://www.byjc.com.cn/</p>	

Окно с описанием станка

В описание станка входят ссылки на сайты поставщиков оборудования в России

XH714	
Центр фрезерный вертикальный	
<p>1 681 Центры фрезерные вертикальные</p> <p>XH714 Центр фрезерный вертикальный</p> <p>XH714/XK714 machining centre and CNC Mills are high rigidity.High reliability machine: Use Fanuc-oi-Mate Control System Taiwan 24 position tool storage Customer can choose linear Guide way or box Guide way Spindle Made by Taiwan</p> <p>XH714 Worktable size 1000×450mm Max.loading capacity 500kg T-slots 5×14×80mm X-travel 750mm Y-travel 450mm Z-travel 550mm Distance from spindle nose to table 180~730mm Spindle inner taper ISO40 Tool BT40 Spindle speed range 20~8000rpm Cutting feed 1~10000mm/min Rapid speed 24000mm/min Power of main motor 7.5kW/11kW Max. spindle torque 47.7Nm Positioning accuracy ±0.01mm Repositioning accuracy ±0.005mm Storage of tool 24pcs Tool change time (T-T) 1.8sec Power supply 29kVA overall size (L×W×H) 2550×2500×2450mm Packing size (L×W×H) 2900×2850×3050mm net weight 5500kg</p>	
 <p>Yangzhou Super Machine Tool Co., Ltd Китай No.198. HeYe west Road Yangzhou China http://www.yangzhousupermachine.com/</p>	 <p>Вития, ООО Смоленск http://rustanki.com/</p>
Станок. Записная книжка	Связанные ссылки
	http://www.yangzhousupermac

Окно с описанием станка

В каталоге представлены станкостроительные компании Китая

Китай						
Страна	Фирма	Сайт	Телефон	Ст	Станки	
Китай	Shandong YanZhou Weilong Machine Co., Ltd.,	http://www.imvl.com.cn/	86-537-3792337	<input type="checkbox"/>	20	
Китай	Shanghai Dinghong Laser Equipment Co., Ltd.	www.dinghonglaser.com	+86-21-59902841	<input type="checkbox"/>	5	
Китай	Shanghai Electric Machine Tool Group	http://www.shanghai-electric.com/	021-54963636	<input type="checkbox"/>		
Китай	Shanghai Fenghang Industrial Automatic Equipment Co., Ltd.	http://fenghang.en.alibaba.com	+86-21-57346849	<input type="checkbox"/>		
Китай	Shanghai Hochent Tool Technology Co., Ltd	http://www.htt-china.cn/	+86 21 50304310	<input type="checkbox"/>		
Китай	Shanghai Lei Dong Machinery Co., Ltd.	www.sh-leidong.com	+86-21-57386084	<input type="checkbox"/>		
Китай	Shanghai Machine Tool Works Ltd.	http://www.smtw.com/	86-021-6549-6364	<input type="checkbox"/>		
Китай	Shanghai Rabbit CNC Machine Tools Co., Ltd	http://www.rabbit-m.com/	86-21-58128600	<input type="checkbox"/>		
Китай	Shanghai Shenji International Co., Ltd.	www.sj-mc.com	+86-21-63805442	<input type="checkbox"/>		
Китай	Shanghai Taylor Heavy Industry(Group) co., Ltd.	http://www.taylor.ru/	+86-21-50107792	<input type="checkbox"/>		
Китай	Shenji Group Kunming Machine Tool Co., Ltd.	http://www.jkht.com/	86/871 521 2410	<input type="checkbox"/>		
Китай	Shenyang Guangda Technology Development Co., Ltd.	www.quanqdalv.cn	+86-24-88258878	<input type="checkbox"/>		
Китай	Shenyang Machine Tool (Group) Co., Ltd. SMTCL	http://www.smtcl.com/	+86-24-25865549	<input type="checkbox"/>	624	
Китай	Shenzhen Poly Top Industry Development Co., Limited cpx	http://www.polytop-machine.com/	86-755-8473-2312	<input type="checkbox"/>		
Китай	Shenzhen Xinneng Laser Device Make Co., Ltd.	http://www.dalaser.cn/	+86-755-61185918	<input type="checkbox"/>		
Китай	Shunde Kingtool Aluminium Door & Window Machinery Co., Ltd.	www.sdkingtool.com	+86-757-26113214	<input type="checkbox"/>		
Китай	Sichuan Thrived Trading & Industrial Development Co., Ltd.	www.lnzmachinery.com	+86-20-87319590	<input type="checkbox"/>		
Китай	Sumec Complete Equipment & Engineering Co. Ltd (SUMEC-CEEC)	http://complete.sumec.com/	86 25 84531231	<input type="checkbox"/>		
Китай	Sumec Machine Tools	www.sumec.com	86-25 84531216	<input type="checkbox"/>		
Китай	Suzhou Baoma Numerical Control Equipment Co., Ltd.	http://www.bmnc.ru/ru/	0086-512-69306325	<input type="checkbox"/>	44	
Китай	Suzhou Sunda Machine Tools Co., Ltd ++	http://www.sundamachinetools.com/	0086-512-65523359	<input type="checkbox"/>		
Китай	Taian Shengdian Industry & Trade Co., Ltd.	www.shengdian.cn	+86 -538-6998933	<input type="checkbox"/>	10	
Китай	Tengzhou Tri-union Machinery Co., Ltd.	www.ttmc.cn	+86-632-5958067	<input type="checkbox"/>	19	
Китай	Tengzhou Xili Machine Tool Co., Ltd. ++	http://www.xlic.cn/	0632-5603992	<input type="checkbox"/>		
Китай	Testing Machines Co., Ltd.	www.sqtest.net	+86-595-22769769	<input type="checkbox"/>		
Китай	Tontec Technology Investment Group Co., Ltd Tonmac	www.tonmac.com.cn	+86-574-87893105	<input type="checkbox"/>	49	
Китай	Topfine Machinery Co., Ltd	http://www.topfinemac.com/	(852) 2454 8298	<input type="checkbox"/>		
Китай	Victory Technology Co., Ltd.	www.xinkeiu.com	+86-769-85077000	<input type="checkbox"/>		
Китай	Welding & Cutting Machinery Manufacture Co. Ltd	http://www.chinacuttingandwelding.com/	0086-574-63487719	<input type="checkbox"/>	1	
Китай	Wuhan Heavy Duty Machine Tool Group Corp	http://www.whhgmt.com/	(0086-127-67810279	<input type="checkbox"/>	6	
Китай	Wuxi Bono International Co., Ltd.	www.wxbono.com	+86 -510-82698581	<input type="checkbox"/>		
Китай	Wuxi Chuangxin Mechanical Co., Ltd.	www.cnhange.com	+86-510-83711777	<input type="checkbox"/>		
Китай	Wuxi Focus Machinery Equipment Co. Ltd	www.wxfocus.com	+86-510-83271690	<input type="checkbox"/>		
 Shenyang Machine Tool (Group) Co., Ltd. SMTCL Страна: Китай Производитель: Китай Москва: СтанкоИнструмент ПТД, ЗАО Гигант Сайт: http://gig-ant.com/ Станки:						

Список станкостроительных компаний Китая

В описании компаний включены их телефоны, адреса, www сайты, проспекты и каталоги выпускаемой продукции, представительства и дилеры в России.

Файл Правка Вставка Записи Окно Справка Adobe PDF

Shenyang Machine Tool (Group) Co., Ltd. SMTCL

Shenyang Machine Tool (Group) Co., Ltd.

Деятельность	Производитель	Адрес	Китай
http://www.smtcl.com/		Телефон	+86-24-25865549
		Факс	+86-24-25876317

Дилер: СтанкоИнструмент ПТД, ЗАО Гигант

Корпорация Shenyang Machine Tool (Group) Co., Ltd. – объединение государственных предприятий по производству металло-обрабатывающего оборудования.

Входит в восьмерку крупнейших китайских производителей станков -
 Dalian Machine Tools Group,
 Hangzhou Machine Tool Group,
 Shenyang Machine Tool Group,
 Shanghai Machine Tool Group,
 Hanchuan Machine Tool Group.

Оборудование SMTCL обладает высокой производительностью, точностью и надежностью. Это достигается за счет применения комплектующих и узлов производства ведущих мировых компаний.

Шарико-винтовые пары и направляющие THK (Япония).
 Шпиндельные и опорные подшипники ШВП - SKF, FAG (Германия), NSK (Япония).
 Системы ЧПУ, двигатели, электроника — Siemens (Германия), Mitsubishi, Fanuc (Япония).
 Линейные и круговые датчики - Haindanhain (Германия).
 Приборы измерения и контроля деталей и инструмента — Renishaw (Англия).
 Револьверные головки — Diplomatic, Bullbardi (Италия).

Под контроль китайских компаний фактически перешло немецкое производство сложных станков высокоточной обработки деталей весом до 200 тонн. В 2004 году один из лидеров отрасли Schiess AG был куплен китайской государственной компанией Shenyang Machine Tool Co Ltd. (SMTCL), а годом позже основной конкурент Schiess — Waldrich Coburg — также нашел нового владельца, Beijing No 1 Machine Tool .

Beijing North Hong-Qi Precision Machinery Manufacture Co., Ltd
 ChangChun CNC Machine Tool Co., Ltd
 China Czechoslovakia Machine Tool Co., Ltd.
 China Qiqihar First Machine Tool Works
 Jinan Huili Shulong Jixie Youxia Gongxi
 Jinan Jiemai Numerically Controlled Machinery Co., Ltd
 Qinghai No.1 CNC Machine Tool Co., Ltd
 Shandong Lunan Machine Tool Co., LTD

Связанные ссылки

- <http://www.smtcl.com/>
- <http://www.smtclrussia.com/products.html>
- <http://smtcl.eu/product.php?view=product>
- <http://www.pvsm.com/sales/smtcl.html>
- <http://www.metallstanki.ru/?id=39>
- <http://stankotrade.spb.ru/?33,Горизонтально-расточные-стан>
- <http://www.gig-ant.com/import/72/>
- <http://www.promoil.com/catalogue/?m=3>
- http://bpk-spb.ru/docs/novie_stanki_motto/
- <http://www.stankotorg.ru/html/kitafoks.htm>
- <http://stankotrade.spb.ru/?Обработка-центры,7>

Записная книжка

Окно с описанием компании

Перечень продукции компании Рубикон
 Иллюстрированные каталоги, справочники, базы данных
 по металлорежущим станкам и кузнечно - прессовому оборудованию



Станки металлорежущие
 иллюстрированный
 каталог на cd



Машины кузнечно-прессовые
 Иллюстрированный
 каталог на cd



Оборудование
 деревообрабатывающе
 е Иллюстрированный
 каталог на cd



Узлы, комплектующие,
 оснастка
 Иллюстрированный
 каталог на cd



Станки Немецкие
 Иллюстрированный
 каталог на cd



Станки Болгарские
 Иллюстрированный
 каталог на cd



Станки Тайваньские
 Иллюстрированный
 каталог на cd



Станки Китайские
 Иллюстрированный
 каталог на cd



База данных
 Продавцы,
 предложения, цены



Отраслевая адресная
 база данных
 станкостроительных
 предприятий



Иностранные
 производители
 металлообрабатывающ
 его оборудования



Современный Англо-
 русский словарь по
 станкостроению и
 металлообработке



Электронная
 библиотека -
 станкостроение,
 металлообработка



Паспорта станков и КПО



Рубикон, ООО

Компания Рубикон основана в 2000 году. Специализация компании - разработка, сопровождение и распространение каталогов, справочников, баз данных в области металлообрабатывающего оборудования.

На сегодняшний день компания является ведущим разработчиком в своей области. За десять лет разработаны каталоги по отечественным и иностранным металлорежущим станкам, кузнечно-прессовому и деревообрабатывающему оборудованию, ценовые базы данных. Всего в списке решений компании Рубикон более 20 наименований продукции

Работа над каталогами идет постоянно, каждый год появляются новые версии: обновляется и добавляется информация об оборудовании, предприятиях-производителях и поставщиках, обновляются прайс-листы совершенствуется интерфейс.

Особенности и преимущества наших изданий:

- - Полнота и актуальность информации, размещенной в каталогах
- - Качество и эксклюзивность информационных материалов

Все издания компании зарегистрированы в Федеральной службе по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций.

Адреса и реквизиты

Рубикон, ООО

Директор - Суднев Александр Евгеньевич

426003, г. Ижевск, пр. Квартальный, 82, офис 23

Почтовый: 426076, г. Ижевск, а/я 380

тел/факс: (3412) 66-45-05

<http://stanki-katalog.ru>

stanki@udm.ru

Линия технической поддержки (3412) 66-45-05

Банковские реквизиты:

ИНН 1835045268, КПП 183501001

р/с 40702810968020101419 в отделении № 8618 Сбербанка России, г. Ижевска,

к/с 30101810400000000601 БИК 049401601