

Станки металлорежущие
Иллюстрированный каталог на CD.
Тайвань

Компания Рубикон представляет свой новый каталог, в который включены металлорежущие станки производства Тайвань, даны сведения о компаниях производителях.

Тайвань является одним из ведущих производителей металлообрабатывающих станков в мире и занимает 6% мирового станкостроения (США 5%). Высококвалифицированный персонал при хорошей технической оснащённости тайваньских предприятий с одной стороны и высокий уровень технологического контроля позволяет выпускать товар вне конкуренции по соотношению «цена-качество».



*В каталоге приведены сведения о **3`819** моделях металлорежущих станков всех групп, токарные, сверлильные, шлифовальные, зубообрабатывающие, фрезерные, электроэрозионные, ленточнопильные, гидроабразивные, лазерные. Даны технические описания, характеристики, фотографии, назначение, область применения.*

*Каталог содержит справочную информацию о **498** предприятиях – производителях металлообрабатывающего оборудования Тайваня, 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, проспекты и каталоги станкостроительных предприятий, информация от ассоциации производителей оборудования и инструмента.

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

В каталоге 3`819 моделей станков

Файл Правка Вставка Записи Окно Справка Adobe PDF										
Компания		Классификатор	Группа	Поиск	Станок	Компания	Аналоги	О Программе		
Дилеры		Статьи	Подгруппа	Производитель	Параметры	Дилер	Сравнение	Закладки		
Словарь		Вид	Все станки							
Станки всех групп										
Модель	Модифик.	Серия	Наименование станка				Сп	Компания - производитель		
BMC-6230	364	Sparq	Центр фрезерный двухстоечный				<input type="checkbox"/>	Maxmill Machinery Co., Ltd.		
BMC-6233	364	Sparq	Центр фрезерный двухстоечный				<input type="checkbox"/>	Maxmill Machinery Co., Ltd.		
BMC-7AS		Axes	Центр фрезерный вертикальный				<input type="checkbox"/>	Maximart Corporation		
BMH-1120FW		BMH	Станок горизонтально-расточной				<input type="checkbox"/>	Leadwell		
BMH-1120W		BMH	Станок горизонтально-расточной				<input type="checkbox"/>	Leadwell		
BMH-1125RW		BMH	Станок горизонтально-расточной				<input type="checkbox"/>	Leadwell		
BMH-1130RW		BMH	Станок горизонтально-расточной				<input type="checkbox"/>	Leadwell		
BMH-1132W		BMH	Станок горизонтально-расточной				<input type="checkbox"/>	Leadwell		
BMH-1142RW		BMH	Станок горизонтально-расточной				<input type="checkbox"/>	Leadwell		
BMH-1142W		BMH	Станок горизонтально-расточной				<input type="checkbox"/>	Leadwell		
BMH-630		BMH	Станок горизонтально-расточной				<input type="checkbox"/>	Leadwell		
BMH-630L		BMH	Станок горизонтально-расточной				<input type="checkbox"/>	Leadwell		
BMH-800		BMH	Станок горизонтально-расточной				<input type="checkbox"/>	Leadwell		
BMH-800L		BMH	Станок горизонтально-расточной				<input type="checkbox"/>	Leadwell		
BMV1000		BMV	Центр фрезерный вертикальный				<input type="checkbox"/>	Jiuh Yeh Precision Machinery Co., Ltd. (Millstar)		
BMV1100		BMV	Центр фрезерный вертикальный				<input type="checkbox"/>	Jiuh Yeh Precision Machinery Co., Ltd. (Millstar)		
BMV1200		BMV	Центр фрезерный вертикальный				<input type="checkbox"/>	Jiuh Yeh Precision Machinery Co., Ltd. (Millstar)		
BMV1300		BMV	Центр фрезерный вертикальный				<input type="checkbox"/>	Jiuh Yeh Precision Machinery Co., Ltd. (Millstar)		
BMV1400		BMV	Центр фрезерный вертикальный				<input type="checkbox"/>	Jiuh Yeh Precision Machinery Co., Ltd. (Millstar)		
BMV1600		BMV	Центр фрезерный вертикальный				<input type="checkbox"/>	Jiuh Yeh Precision Machinery Co., Ltd. (Millstar)		
BMV1800		BMV	Центр фрезерный вертикальный				<input type="checkbox"/>	Jiuh Yeh Precision Machinery Co., Ltd. (Millstar)		
BMV2200		BMV	Центр фрезерный вертикальный				<input type="checkbox"/>	Jiuh Yeh Precision Machinery Co., Ltd. (Millstar)		
BMV850		BMV	Центр фрезерный вертикальный				<input type="checkbox"/>	Jiuh Yeh Precision Machinery Co., Ltd. (Millstar)		
BNC-1600	267	BNC	Станок токарный с ЧПУ с функцией самообучения				<input type="checkbox"/>	Buffalo Machinery Co., Ltd. (Microcut, Challenger)		
BNC-1800	267	BNC	Станок токарный с ЧПУ с функцией самообучения				<input type="checkbox"/>	Buffalo Machinery Co., Ltd. (Microcut, Challenger)		
BNC-2200X	267	BNC	Станок токарный с ЧПУ с функцией самообучения				<input type="checkbox"/>	Buffalo Machinery Co., Ltd. (Microcut, Challenger)		
BNC-2600	267	BNC	Станок токарный с ЧПУ с функцией самообучения				<input type="checkbox"/>	Buffalo Machinery Co., Ltd. (Microcut, Challenger)		
BNC-2800A	267	BNC	Станок токарный с ЧПУ с функцией самообучения				<input type="checkbox"/>	Buffalo Machinery Co., Ltd. (Microcut, Challenger)		
BNC-3000	267	BNC	Станок токарный с ЧПУ с функцией самообучения				<input type="checkbox"/>	Buffalo Machinery Co., Ltd. (Microcut, Challenger)		
BNC-3500	267	BNC	Станок токарный с ЧПУ с функцией самообучения				<input type="checkbox"/>	Buffalo Machinery Co., Ltd. (Microcut, Challenger)		
BNC-4000	267	BNC	Станок токарный с ЧПУ с функцией самообучения				<input type="checkbox"/>	Buffalo Machinery Co., Ltd. (Microcut, Challenger)		
BNC-5000	267	BNC	Станок токарный с ЧПУ с функцией самообучения				<input type="checkbox"/>	Buffalo Machinery Co., Ltd. (Microcut, Challenger)		
BNC-6500	267	BNC	Станок токарный с ЧПУ с функцией самообучения				<input type="checkbox"/>	Buffalo Machinery Co., Ltd. (Microcut, Challenger)		
BS-1000M	367	BS	Станок отрезной ленточный полуавт угловой				<input type="checkbox"/>	Mega Machine Co., Ltd.		
BS-250 HAS	367	BS	Станок отрезной ленточный автома				<input type="checkbox"/>	Mega Machine Co., Ltd.		
BS-250 S	292	BS	Станок отрезной ленточный маятниковый экономичный				<input type="checkbox"/>	Everising Machine Company		
BS-250 S SV	292	BS	Станок отрезной ленточный маятниковый экономичный				<input type="checkbox"/>	Everising Machine Company		
BS-250V	292	BS	Станок отрезной ленточный маятниковый экономичный				<input type="checkbox"/>	Everising Machine Company		
	BNC-2200X		Станок токарный с ЧПУ с функцией самообучения							
	Тайвань	Buffalo Machinery Co., Ltd. (Microcut, Challenger)								
Станки	Петербург	Балтийская промышленная компания БПК, ЗАО								

Изображение станка

Файл Правка Вставка Записи Окно Справка Adobe PDF


Компании	Классификатор	Группа	Поиск	Станок	Компания	Аналоги	О Программе
Дилеры	Статьи	Подгруппа	Производитель	Параметры	Дилер	Сравнение	Закладки
Словарь	Словарь	Вид	Все станки				

Фотография станка

← Просмотр **H-460HA** H


Станок отрезной ленточный колонный автоматический

Тайвань Everising Machine Company





1

H-1100							
H-1100HANC							
H-1100V/T							
H-1300							
H-1300							
H-1613							
H-1613							
H-1616							
H-1816							
H-2116							
H-260A							
H-260HB							
H-2700							
H-300							
H-3100							
H32C							
H32CA							
H-330A							
H-330GA							
H-360HA							
H-360SA							
H-400							
H-400A							
H-400GA							
H-460							
H-460A							
H-460GA							
H-460HA							
H-550							
H-550A							
H-550GA							
H-5550							
H-560HA	287	H	Станок отрезной ленточный колонный полуавтоматический		Everising Machine Company		
H5XP			Станок отрезной ленточный колонный автоматический		Everising Machine Company		
H-600A	368	H	Центр фрезерный горизонтальный с двумя сменными паллетами		Akira Seiki Co., Ltd.		
H-600GA	368	H	Станок отрезной ленточный двухстоечный автомат		Mega Machine Co., Ltd.		
H64C		CNC-H	Станок отрезной ленточный двухстоечный автомат		Mega Machine Co., Ltd.		
H-700	368	H	Станок электроэрозионный сверлильный - супердрель		Ching Hung Machinery & Electric (Chmer EDM)		
			Станок отрезной ленточный двухстоечный полуавтомат		Mega Machine Co., Ltd.		




	H-460HA	Станок отрезной ленточный колонный автоматический
Тайвань	Everising Machine Company	
Станки	Москва	Вебер КоМеханикс, ООО

Запись: 1697 из 3819 (Фильтр)

Параметры и описание станка

Файл Правка Вид Вставка Формат Записи Сервис Окно Справка Adobe PDF	
← Словарь	
H-460HA	
Станок отрезной ленточный колонный автоматический	
1 711 Станки отрезные ленточные	
<p>ИНДИКАТОР ДЛИНЫ ШАГА ПОДАЧИ ЗАГОТОВКИ Длина шага подачи заготовки легко устанавливается за считанные секунды с помощью удобного маховичка, расположенного на передней части станка. Минимальная цена деления - 0,025мм (0,001")</p> <p>ДВОЙНЫЕ ТИСКИ С РАСЩЕПЛЕННЫМИ ГУБКАМИ Расщепленная губка тисков надёжно зажимают заготовку с обеих сторон от места распила, что приводит к уменьшению вибрации заготовки во время распила и позволяет работать с короткими заготовками. Такая конструкция тисков наилучшим образом проявляет себя при пакетной резке, а также при резке коротких заготовок.</p> <p>ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА СКОРОСТИ ПОЛОТНА С ЦИФРОВЫМ ИНДИКАТОРОМ Скорость движения полотна регулируется удобной поворотной ручкой, расположенной вблизи рабочего места оператора станка. Скорость варьируется в широком диапазоне, что позволяет работать как с никелесодержащими металлами, так и с алюминием. Скорость полотна отображается на светодиодном индикаторе.</p> <p>ПОЛНОХОДОВЫЕ ДВОЙНЫЕ ТИСКИ С РАСЩЕПЛЕННЫМИ ГУБКАМИ Полный цикл работы тисков производится с помощью гидравлического привода. Расщепленная губка тисков надёжно зажимает заготовку с обеих сторон от места распила, что приводит к понижению вибрации во время резки и позволяет работать с короткими заготовками</p>	
  Everising Machine Company Тайвань NO.23, 8TH RD., TAICHUNG INDUSTRIAL PARK, SHI TUNG DISTRICT, TAICHUNG CITY http://www.everising.com/	 Вебер КоМеханикс, ООО Москва http://weber.ru/
Станок, Записная книжка	Связанные ссылки
	http://www.everising.com/
	http://www.kubtrade.ru/brand/933
	http://www.batex.ua/6_everising.html
	http://tezmaksan.com.ua/everising
	http://cnc-machines.ru/articles/len
	http://www.rs-metal.ru/video/everising
	http://www.youtube.com/watch?v=...
	http://www.promoss.ru/?p=20&par
	http://weber.ru/everising.html

Параметры и описание станка

Файл Правка Вид Вставка Формат Записи Сервис Окно Справка Adobe PDF		C-1525A	
Автомат токарный продольного точения			
1 111 Автоматы токарные			
C-1525A Автомат токарный продольного точения Автомат токарный продольного точения с фиксированной головкой Токарные прутковые автоматы с ЧПУ полностью автоматизированы и предназначены для высокоскоростной, высокопроизводительной токарно-фрезерной обработки массового, крупносерийного и среднесерийного производства изделий типа тел вращения, малого диаметра и длины. Токарные прутковые автоматы с ЧПУ полностью автоматизированы и предназначены для высокоскоростной, высокопроизводительной токарно-фрезерной обработки массового, крупносерийного и среднесерийного производства изделий типа тел вращения, малого диаметра и длины.			
	 Chiah Chyun Machinery Co., Ltd. CC Machinery Тайвань NO. 169, ALLEY 9, LANE 287, SEC. 3, CHUNG SHAN RD., TANTZU HSIANG, TAICHUNG http://www.chiah-chyun.com/	 КАМИ-Металл, ООО Москва http://www.kami-metal.ru/	
Станок. Записная книжка	Связанные ссылки		
	http://mvc.machine-video.com/3d7	http://www.chiah-chyun.com/	http://www.machinetools.net.tw/lat
		http://www.kami-metal.ru/metall/ca	http://www.machinetools.net.tw/lat
		http://machine-catalog.com/adsl/L	http://www.machinetools.net.tw/lat
		http://en.machine-catalog.com/ads	

Параметры и описание станка

Файл Правка Вид Вставка Формат Записи Сервис Окно Справка Adobe PDF

CS-U450

Станок фрезерный горизонтальный консольный

1 621 Станки фрезерные горизонтальные

Универсально-фрезерный станок CS-G450A.

Литая конструкция из чугуна хорошо гасит колебания и обеспечивает отличные показатели шероховатости при обработке. Переустанавливаемые кулачки позволяют использовать станок в полуавтоматическом цикле.

Органы управления собраны в подвижном пульте, что позволяет удобно управлять станком. Вертикальная головка может поворачиваться на +/-45 градусов. На вертикальной головке имеется штурвал для микрометрической подачи и лимб движения шпинделя.


Этот станок имеет серьги для фрезерования дисковыми фрезами.

Все перечисленные качества относят его к широкоуниверсальным фрезерным станкам.

Стандартные принадлежности:

1. Выравнивающие башмаки и болты
2. Переходные оправки ISO40/MK4 MK3, MK2
3. Оправки для дисковых фрез ISO40/22, ISO40/27
4. Ящик с инструментом. Дополнительные принадлежности:

1. Цанговый патрон и цанги







Chung Sing Machinery Co., Ltd. (Fortwort)
 Тайвань NO.55, LANE 506, SHEN SHOU ROAD, SHENKANG HSIANG, TAICHUNG HSIEN, TAIWAN
<http://www.chungsing.com/>

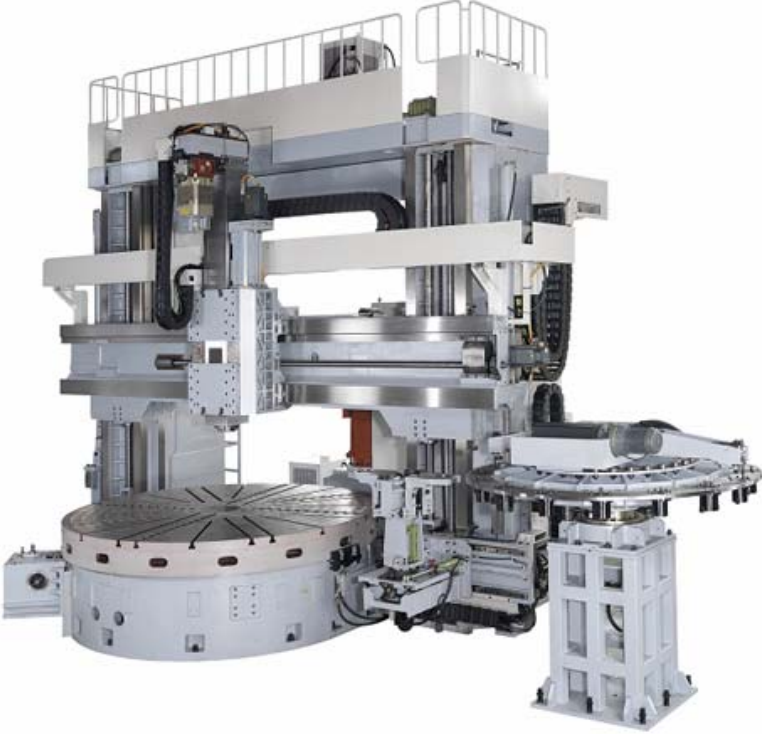



БалтСтанкоСервис завод, ООО
 Петербург
<http://baltstankoservice.com>

Станок. Записная книжка	Связанные ссылки			
		http://www.chungsing.com/		
		http://www.baltstankoservice.com/		
		http://www.interprom-spb.ru/metal/		
		http://www.cens.com/cens/html/er		

Параметры и описание станка

Файл Правка Вид Вставка Формат Записи Сервис Окно Справка Adobe PDF		
← Словарь		
СТ-1118CNC		
Станок токарный с ЧПУ		
1 171	Станки токарные с ЧПУ	
Модернизированный станок CTL-618EVS MODEL CT-1118CNC Maximum Swing 280 mm Maximum Turning Diameter Ø 150 mm (Ø 6") Distance Between Centers 457 mm Bar stock Diameter (5C collet) Ø27 mm (Ø1-1/16") Hole Through Spindle Ø31.75mm(Ø1-1/4") CNC Controller FANUC (STANDARD) Spindle speeds (Variable) 50~4000 R.P.M. (3HP) / 50~6000 R.P.M. (5HP) Spindle Nose I.D./O.D. 5C (10°) / 4° Taper Quick-action compound slide travel 2.5 mm (0.1") Chuck Diameter Ø150 mm (Ø6") Maximum X-axis Travel 155 mm (6.102") Maximum Z-axis Travel 340 mm (13.386") Rapid Traverse 20 M/min Inverter Spindle Motor 3 HP / 5HP X,Z-Axis Servo Motor X : ß2 / Z : ß2 Coolant Pump 1/4 HP Tailstock Spindle Taper MT No.2 Tailstock Spindle Travel 95 mm Net/Gross weight 2,640/2,860 lb. (1,200 / 1,300 kg.) Machine packing dimension 2,300 × 1120 × 2,150 mm (87" × 44" × 85") All dimensions, specifications and machine appearance are subject to change without prior notice.		
	 Cyclematic Machinery Co., Ltd. Тайвань NO.20, LANE 50, MIN SHENG RD., SHENKANG,TAICHUNG HSIEN,TAIWAN http://www.cyclematic.com/	 КАМИ-Металл, ООО Москва http://www.kami-metal.ru/
Станок. Записная книжка	Связанные ссылки	
	http://hd.vicase.com/others_video	http://www.cyclematic.com/
		http://www.interprom-spb.ru/metal/
		http://www.kami-metal.ru/metall/ca

Параметры и описание станка

Файл Правка Вид Вставка Формат Записи Сервис Окно Справка Adobe PDF		VTC-3400ATC+C		VTC	
Центр токарный вертикальный двухстоечный тяжелый					
1 186		Центры токарные вертикальные			
<p>VTC-3400ATC+C Центр токарный вертикальный двухстоечный тяжелый</p> <p>Новая разработка. Фрезерование, растачивание, токарная обработка</p> <p>Обладает экстраординарной жесткостью. Корпус сделан из монолитного механистического чугуна</p> <p>Наибольший диаметр обрабатываемого изделия составляет 4400 мм</p> <p>Инструментальный магазин вмещает до 50 инструментов - токарных, фрезерных, расточных</p> <p>В режиме фрезерования включается С-ось через двойной червячный редуктор</p>					
  L & W Machine Tools, Inc. (Cyclone) Тайвань 9F, -8, NO. 62, DAYA RD., NORTH DISTRICT, TAICHUNG CITY, TAIWAN http://www.lw-machinetools.com/		 Линарес, ООО Москва http://linares.ru			
Станок. Записная книжка		Связанные ссылки			
		http://www.lw-machinetools.com			
		http://www.cens.com/censv1/en/cc			


В каталоге 498 компании -производителя оборудования

Файл Правка Вставка Записи Окно Справка Adobe PDF


Дилеры Статьи Словарь Деятельность Продукция Поиск Компания Дилер Все Закладки О программе

Тайвань

Страна	Фирма	Сайт	Телефон	Ст	Станки
Тайвань	7-Leaders Corp ETM	http://www.7leaders.com/	886-4-2359-7000	<input type="checkbox"/>	
Тайвань	Abba Linear Tech Co., Ltd.	http://www.abbatech.com.tw/	886-2-2268-1133	<input type="checkbox"/>	
Тайвань	Accutech Machinery Co., Ltd.	http://www.accutec.com.tw/	886-2-8684-6066	<input type="checkbox"/>	
Тайвань	AccuteX Technologies Co. Ltd.	http://www.accutex.com.tw/	886-4-3703-1888	<input type="checkbox"/>	32
Тайвань	Accuway Machinery Co., Ltd.	http://www.accuway.com.tw/	886-4-2520-9588	<input type="checkbox"/>	33
Тайвань	Acro Machinery & Electric Co.,Ltd.	http://www.acro-zeiger.com.tw/	886-4-2270-3602	<input type="checkbox"/>	17
Тайвань	Acrow Machinery Mfg Co., Ltd.	http://www.acrow-tools.com.tw/	886-4-2526-0239	<input type="checkbox"/>	
Тайвань	Action Machinery Industry Co., Ltd. (Weteri)	http://www.action-weteri.com.tw/	886-4-22115936	<input type="checkbox"/>	
Тайвань	Advance Mechtronics Co., Ltd.	http://www.wretch.cc/user/advance/	886-3-539-7668	<input type="checkbox"/>	
Тайвань	Aegis Cnc Co., Ltd. (First Chant)	http://www.first-chant.com/	886-4-25590525	<input type="checkbox"/>	
Тайвань	Agmachine Techno (Agma)	http://www.agma.com.tw/	886-4-2569-2169	<input type="checkbox"/>	43
Тайвань	Akira Seiki Co., Ltd.	http://www.akiraseiki.com/	886-4-2355-2495	<input type="checkbox"/>	60
Тайвань	Alex-Tech	http://www.alex-tech.com/	886-4-2562-6039	<input type="checkbox"/>	38
Тайвань	Alfa Auto Machinery Co., Ltd.	http://www.alfarobot.com/	886-3-390-6635	<input type="checkbox"/>	
Тайвань	An Gen Machine Mfg Co., Ltd.	http://www.anqen.com.tw/	886-7-699-3068	<input type="checkbox"/>	
Тайвань	Anderson Industrial Corp ANDI	http://www.andicnc.com/		<input type="checkbox"/>	
Тайвань	Ann Way Machine Tools Co., Ltd.	http://www.annwaytools.com.tw/	886-4-2563-1259	<input type="checkbox"/>	
Тайвань	Annn Yang Machinery Co., Ltd.	http://www.annnyang.com/	886-4-2436-1191	<input type="checkbox"/>	83
Тайвань	Anserine Co., Ltd.	http://www.anserine.net	886-2-28349588	<input type="checkbox"/>	
Тайвань	Arco Cheer Enterprise Co., Ltd. (Phantom)	http://www.arcocheer.com/	886-4-2325-3521	<input type="checkbox"/>	
Тайвань	Ard Precision Machinery Co.,Ltd. Alt Technology Co., Ltd.	http://www.ardem.com/	886-2-2281-9745	<input type="checkbox"/>	
Тайвань	Ares Machinery Co.,Ltd. (Ares Seiki)	http://www.ares-seiki.com.tw/	886-4-2492-5555	<input type="checkbox"/>	17
Тайвань	Arix CNC Machines	http://www.arix.com.tw	886-6-202-3900	<input type="checkbox"/>	21
Тайвань	Asia Machine Group (taiwan)	http://www.asiacnc.com.tw/	886-8-7805210	<input type="checkbox"/>	
Тайвань	Asia-Pacific Magazine	http://www.ap-magazine.com/	886 4.22.03.03.76	<input type="checkbox"/>	
Тайвань	Awea Mechantronic	http://www.awea.com	886-3-588-5191	<input type="checkbox"/>	52
Тайвань	Axisco Precision Machinery Co., Ltd.	http://www.axisco.com.tw/	886-4-2270-3188	<input type="checkbox"/>	
Тайвань	Bao Je Industrial Co., Ltd.	www.baocie.com.tw	886-6-253-6639	<input type="checkbox"/>	
Тайвань	Benign Enterprise Co. Ltd. (Bemato)	http://www.e-bemato.com	886-4-2323-3016	<input type="checkbox"/>	
Тайвань	Best Edm Tech Co., Ltd. USTECH Machinery Co., Ltd.	http://www.bestedm.com.tw	00-886-4-23352433	<input type="checkbox"/>	
Тайвань	Bigstone	http://www.bigstone.com.tw/	886-3-5502657	<input type="checkbox"/>	
Тайвань	Buffalo Machinery Co., Ltd. (Microcut, Challenger)	http://www.buffalo.com.tw/	886-4-2560-3759	<input type="checkbox"/>	71
Тайвань	Campro Precision Machinery Co., Ltd.	http://www.campro.com.tw/	886-4-2350-0501	<input type="checkbox"/>	30



7-Leaders Corp ETM

 **Производитель** Тайвань No.9 , 35 th Rd., Taichung Industrial Park, Taichung City, Taiwan.

Станки

Запись: 1 из 498 (Фильтр) Станки металлорежущие Тайвань - [Иностранные станкостроительные комп

Информация о компании

Файл Правка Вставка Записи Окно Справка Adobe PDF

Agmachine Techno (Агма)

Agmachine Techno Co. Ltd.

Деятельность	Производитель	Адрес	Тайвань	NO.296-12,YA TAN RD.,TA YA HSIANG,TAICHUNG HSIEN,TAIWAN
http://www.agma.com.tw/	mailto:agma@ms27.hinet.net	Телефон	886-4-2569-2169	Факс 886-4-2569-2159

Дилер ЭДМ Технологии, ООО EDM Technologies Тайвань

Фирма AGMA основана сравнительно недавно - в 1997 году, но руководящая команда фирмы имеет более чем 25-летний опыт в производстве обрабатывающих центров.

AGMA строит качественные конкурентоспособные машины с числовым программным управлением для сложных промышленных применений, таких как изготовление пресс-форм, производство электронных компонентов, космическая промышленность.

Начав продажи с 1998 года, AGMA быстро получила очень хорошую репутацию в следующих странах: Тайвань, Япония, материковый Китай, Гонконг, США, Канада, Италия, Бельгия, Турция, Индия, Мексика, Корея, Израиль и Малайзия. Ежегодное производство в настоящее время – 120-150 станков.

Центры фрезерные вертикальные
Центры фрезерные горизонтальные
Центры фрезерные двухколонные

=====

AGMACHINE TECHNO CO.,LTD.
Company TEL: 886-4-2561-2868 Company FAX: 886-4-2561-3010
Company Add: NO. 7, LANE 34, JHUANGCIAN RD., SHENGANG TOWNSHIP, TAICHUNG COUNTY, TAIWAN
Factory TEL: 886-4-2561-2868 Factory FAX: 886-4-2561-3010
Factory Add: NO. 7, LANE 34, JHUANGCIAN RD., SHENGANG TOWNSHIP, TAICHUNG COUNTY, TAIWAN
Web Site: www.agma.com.tw
Capital NTS: 94,300,000
E-mail: agma@ms27.hinet.net
Employees: 50

Vertical,machining Center , Machining Center, Vertical & Horizontal , Fixtures , Accessories For Machining Center , Moulds & Dies

Связанные ссылки

- <http://www.agma.com.tw/>
- <http://www.jsedm.ru/Centers1.htm>
- <http://www.agma.com.ru/>
- http://www.cens.com/cens/html/en/supplier/supplier_home_5
- <http://en.machine-catalog.com/adsl/56063/266.htm>
- <http://www.youtube.com/watch?v=HCYpg4NyuTI>
- <http://www.youtube.com/watch?v=-8lr0z9Wk64&feature=related>

Записная книжка

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 – технические описания станков, фотографии, схемы, чертежи, видеоматериалы.*

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

Адрес и реквизиты

Общество с ограниченной ответственностью **Рубикон**

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 в Отделении № 8618 Сбербанка России г. Ижевска,

к/с 30101810400000000601 БИК 049401601