



# CHMER

многоцелевое электроэрозионное оборудование для любых производственных задач





# CHMER

многоцелевое электроэрозионное оборудование для любых производственных задач

# О КОМПАНИИ



CHMER (Тайвань)—ведущий производитель электроэрозионного оборудования с многолетним опытом проектирования и разработки, выпускающий широкую номенклатуру многоцелевых станков для любых производственных задач:

- электроэрозионные копировально-прошивочные станки с ЧПУ
- проволочно-эрозионные станки
- сверлильные электроэрозионные станки
- высокоскоростные фрезерные станки
- резьбонарезные многоцелевые станки





# О компании в цифрах

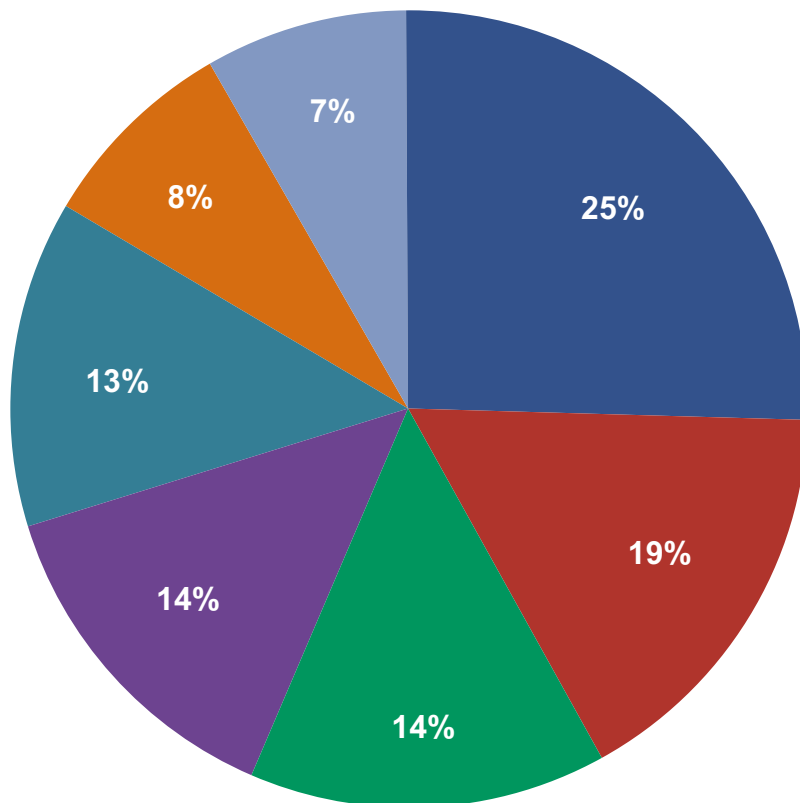
---

- 1975 год основания компании
- 300 специалистов
- 3 завода с главным производственным центром площадью 24 000 м2
- 65 моделей станков





# Рейтинг компании



Sodick



- 25% SODICK
- 19% CHMER
- 14% MITSUBISHI EDM
- 14% SANGUANG
- 13% +GF+
- 8% ACCU+EXE
- 7% другие

Компания Chmer занимает 2-ое место\* в рейтинге Китайского Топ-листа поставщиков электроэрозионного оборудования. Компания реализовала на внутренний рынок Китая (самый большой в мире по данному типу оборудования) 700 машин, обогнав по объемам продаж такие известные бренды как Mitsubishi, Sanguang и +GF+.

\*Данные 2011 года





# Рейтинг компании

---

	1 место
	2 место
	3 место
	4 место
	5 место

В том же году Chmer заняла 5-ое место\* в Мировом Топ-листе поставщиков электроэрозионного оборудования.

\*Данные 2011 года



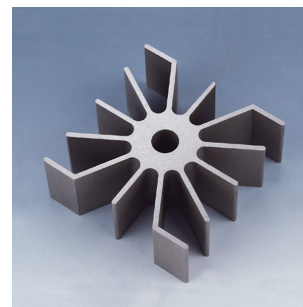
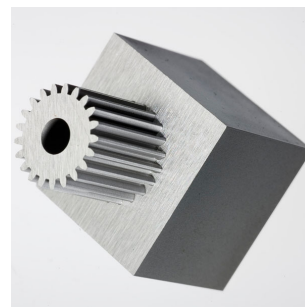
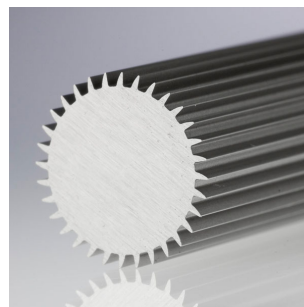
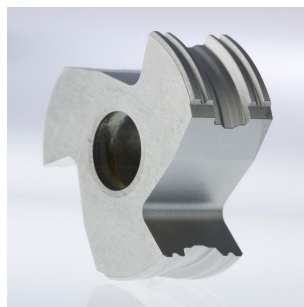
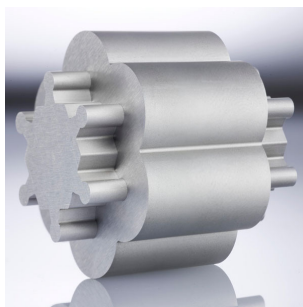


# ОПЫТ КОМПАНИИ

---

С первых дней работы компания Chmer делает фокус на поиске инновационных решений в области производства электроэрозионного оборудования и является одной из немногих компаний на мировом рынке, вкладывающих большую часть своей прибыли в НИОКР. Компания по праву гордится своим конструкторско-инженерным бюро и современной лабораторией.

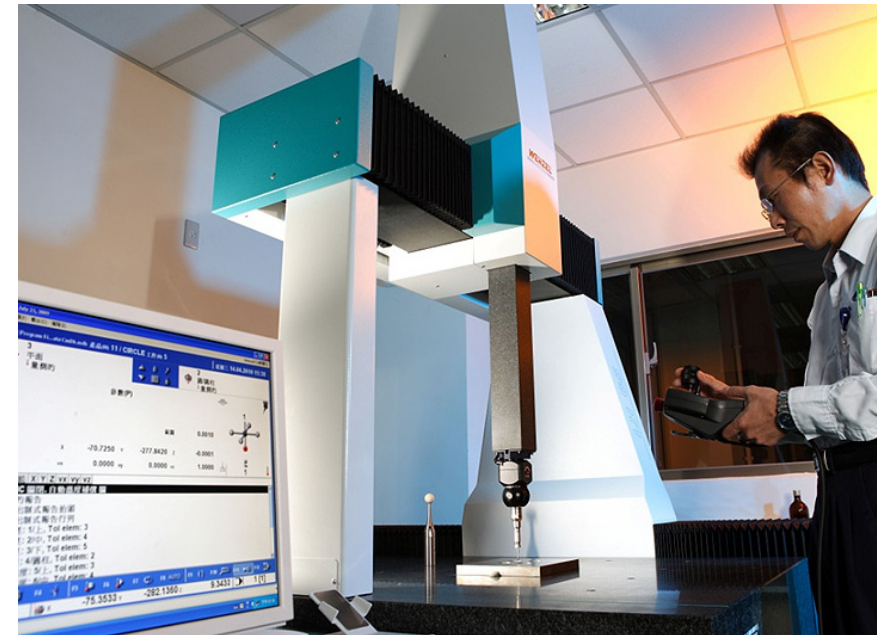
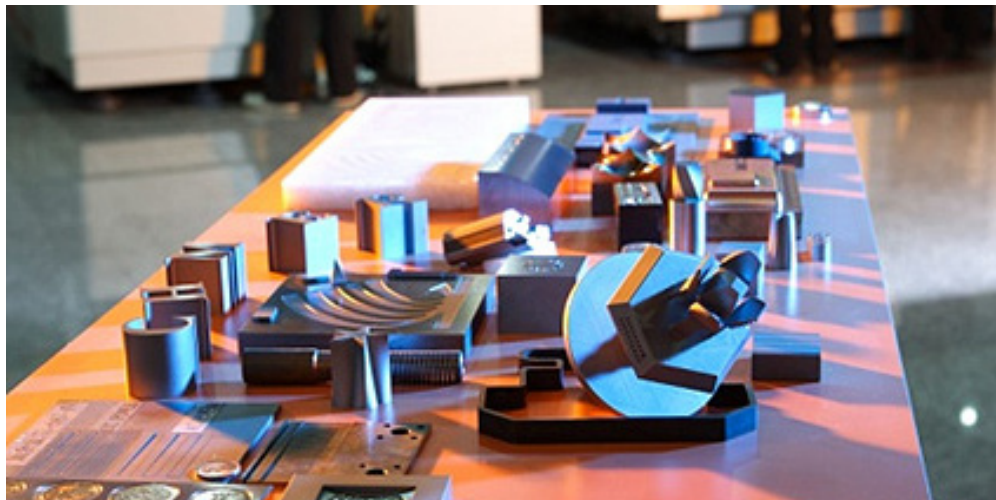
Именно благодаря такой политике развития компания Chmer максимально оперативно внедряет в свое оборудование новейшие современные разработки. Лучшим примером является внедрение линейных моторов, которое Chmer осуществила первой в Тайване.





# ОПЫТ КОМПАНИИ

- 5% от прибыли компания инвестирует в НИОКР
- Штат компании насчитывает 40 высококвалифицированных инженеров





# Сертификаты

---

Оборудование компании в обязательном порядке проходит сертификацию согласно международным стандартам:

- CNS Standard Compliance
- ISO 9000 Certificated
- ISO14001 Certificated

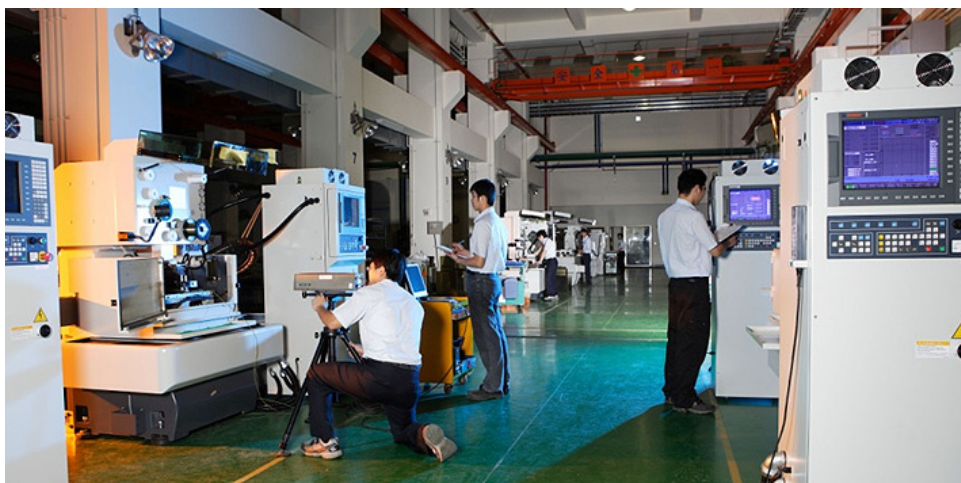




## Конкурентные преимущества

Благодаря своей мощной научной базе компания соблюдает высочайшие стандарты производства оборудования, проводя полный контроль качества на каждом этапе.

Ярким конкурентным преимуществом компании Chmer является их большой опыт по разработке и производству оборудования под нестандартные производственные линии заказчиков.





# Специальные машины

---

С 1990 года компанией было реализовано 3 крупных кооперационных проекта, когда компания Chmer разработала и выпустила новые модели машин. По заказу шведской корпорации +GF Charmilles компания Chmer разработала и производит 3 модельных ряда машин (2LC, 4LC, HD20). Для немецкого концерна Zimmer+Krain была разработана и выпускается отдельная линия проволочно-эрозионных станков. Для еще одной известной немецкой корпорации AGEMA GmbH компания Chmer разработала и выпускает 3 модельных ряда машин (240C, 240R, 433C).





## Специальные машины - графит

---

Также компания Chmer является одной из немногих в мире, выпускающих станки для обработки графита, что является бесспорным доказательством превосходного опыта в проектировании уникального оборудования.





## Собственная операционная система

Еще одним ярким конкурентным преимуществом Chmer является разработанная ими исключительно под свое оборудование операционная система, которую отличает простота использования. Благодаря проработанному диалоговому режиму с помощью этой системы можно просчитывать самые сложные и нетривиальные режимы обработки деталей.





# Референс-ЛИСТ

Компания поставляет свое оборудование в 78 стран ведущим мировым корпорациям: GE (США), Pratt & Whitney (США), Benecore (США), Barnes (США), Wilson Tool (США), Carrier (США), Bridgestone (Япония), Kennametal (США), Siemens (Германия), FOXCONN (Тайвань), ASUS (Тайвань), ACER (Тайвань), CHIMEI (Тайвань), AUO (Тайвань), YAMAHA (Япония), GODREJ (Индия), TATA (Индия) и многим другим.



Pratt & Whitney



OPTIMIZED FOR YOUR TARGET™



KENNAMETAL



SIEMENS

CHIMEI

FOXCONN®

ASUS®

acer

AUO



YAMAHA





# CHMER

многоцелевое электроэрозионное оборудование для любых производственных задач

## Контакты

---



СТАНКИ И ОБРАБОТКА

### ООО АММЕТА

Россия, 603089

г. Нижний Новгород, Нижегородская область,  
ул. Полтавская, д.32, 3 этаж, оф. 25

тел. +7 (906) 579-28-34

e-mail: [info@ammeta.ru](mailto:info@ammeta.ru)

[ammeta.ru](http://ammeta.ru)

