



JiaHeng Machinery Co.,Ltd



- Об Нас
- Продукции
- Наши способности
- Павильон продукции

01

JIA HENG



О компании

Компания «JiaHeng Machinery» занимается проектированием и изготовлением пресс-форм для литья пластмасс под давлением. Наш главный инженер имеет более чем 15-летний опыт производства различных пресс-форм.

Но в этом файле только говорила об другой отедьной теме- деталь высокой точности.

Наш овладельньк поставили эти деталь для многих Японских компании раньше. С сегодня (20210909) он сообщил нам, что и открывается это тему и для рынка России, Белоруссии, Украины и тд.





сфера новых продуци:

- 1)пресс-формы для коннекторов ПК и запасные часть
- 2)пресс формы для медицины и запасные части;
- 3)пресс-формы для автоэлектроники и запасные части;
- 4)пресс-формы для IT и запасные части;
- 5)высокоточные пресс-формы и запасные части;
- 6)Стандартные компоненты для штампов и пресс-форм
- 7)Специальные компоненты для пресс-форм
- 8)Электрические компоненты

02

продукции

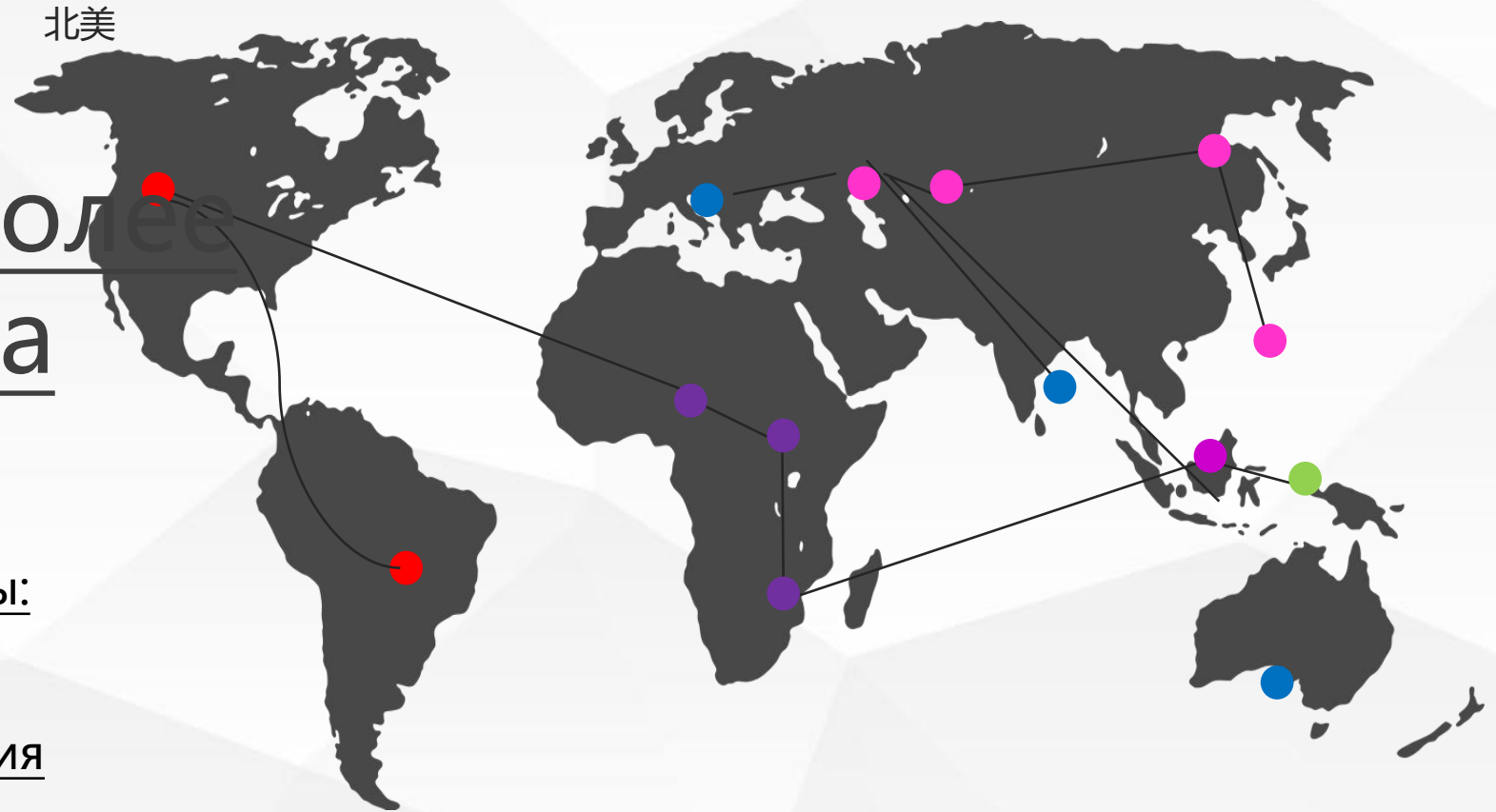
Кто именно
наши клиентами

?



Наш бизнес
охватывает более
20 стран мира

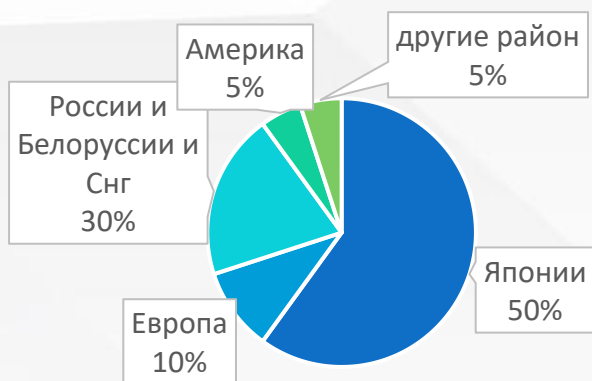
(Основные страны и регионы:
Япония, Австралия, Южная
Африка, Северная Америка,
Южная Америка, Европа, Азия
и т. Д.)





служба

сфера клиенты



главные клиенты по высокоточности пресс формы

SONY



JAE

SMK

brother

Для рынки России и Белорусии и СНГ раньше в основном продаем пресс формы изделий народного потребления. Сейчас добавляю очень высокоточности деталь.

03

Способности

Что у нас?



Способности



цех CNC、EDM



Способности

главные станки

номе р	название	район	марки	модель	число станки	расстояние станки	размер разработки	точность	количе тсво
1	Wangran шлифовальный станок	Китай	wangran	618	2018-8	177-240	0.1mm-240mm	0.001mm	6
2	Разгрузочная машина Sodick	Японии	Sodick	AD32Ls	2018-8	200*320	170*270*100	0.001mm	5
3	Резной ЧПУ	Китай	гравюра	600A13S	2018-8			0.005mm	2
4	Содик идет медленно	Японии	Sodick	ALN400G	2018-8	500-350-300	450*350*270	0.002mm	1
5	дырокол	Китай	jingqun	SP-2535	2018-8	200-300	180*280	0.05mm	1
6	Средний провод	Китай	ruijun	FR400	2018-8	450-350-200	400*300*180	0.02mm	2
7	фрезерный станок с револьверной головкой	Китай	Fengbao	FTM-E4	2018-8	800-350-350	750*300*300	0.02mm	1



Способности

Представить электроэрозионную машину Sodick производства Японии;
Допуск может быть гарантирован - $0,005 - + 0 / + 0 - + 0,005$, угол разгрузки может быть меньше $0,03$ мм;
Внешний вид может быть зеркальным ◦



Sodick



Способности

Внедрение плоскошлифовального станка Taiwan Wangran, эта точность позиционирования и точность повторного позиционирования очень высоки, легко обеспечить постоянство размера партии деталей, в сочетании с превосходными навыками и осторожной работой шлифовального персонала, он может не только обеспечить детали для получения более высокой точности обработки, а также удобство. Осуществлять контроль качества в процессе обработки. Наша точность шлифования может достигать от 0 до -1 мкм.





Способности

Внедрение ЧПУ Weijīng станки внимательного гравюра, чтобы обеспечить точность электрода. В то же время мы используем ЧПУ для черновой и чистовой обработки некоторых крупных деталей, чтобы ускорить производственный график и удовлетворить некоторые особые требования клиентов.



внимательная гравюра CNC



Способности

Чтобы обеспечить требования клиентов к точности продукта, была введена японская медленная проволока Sodick, погрешность которой по округлости, погрешность прямолинейности и погрешность размеров намного лучше, чем у быстро движущейся проволоки. Точность нашей медленно движущейся проволоки может достигать 0,002 мм, что гарантирует высокую точность, высокую эффективность и высокое качество.



Sodick



Способности

номер	название	страна	марка	модель	число	расстояние	размер разработки	точность	кол
1	проектор	Японии	Nikon	V-12B				0.002mm	2
2	Высотомер Nikon	Японии	Nikon	D12191/D13757/D13921/4X4B	2018-8	-	0-50mm/0-100mm	0.000mm	8
3	Калибр блока	Китай	JIANGZHAN		2018-8	-	-	0.001mm	5
4	Лупа Nikon	Японии	Nikon		2018-8	-	-	-	6
5	микроскоп Mitutoyo	Японии	mitutoyo	176-527E/176-717E/MM-400/800	2018-8	-	-	0.001mm/ 0.002mm	4
6	Центровая карта	Японии	mitutoyo	091227621/15076146	2018-8	-	-	0.001mm	10
7	Суппорта	Китай		15040052	2018-8	-	-	0.01mm	2



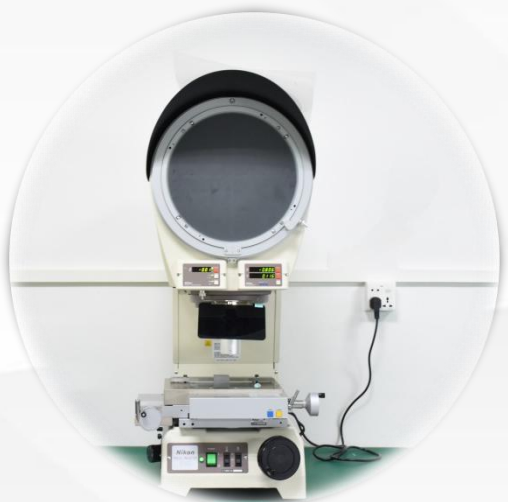
Способности



Микроскоп Nikon



Высотомер Nikon



Проектор Nikon



микроскоп Nikon



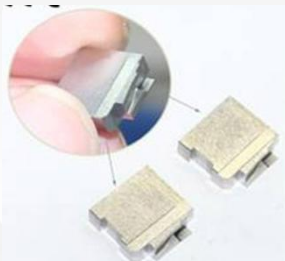
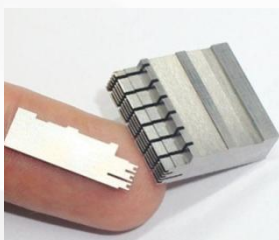
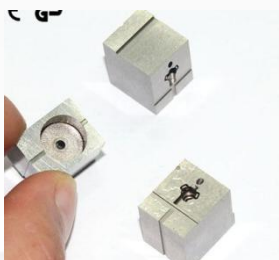
Павильон

Наши успехи



образцы

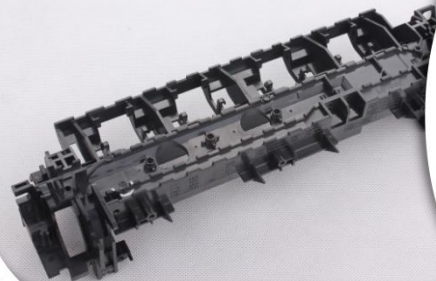
Мы делаем более
мелкий и точно!



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ К ПРЕСС ФОРМЕ

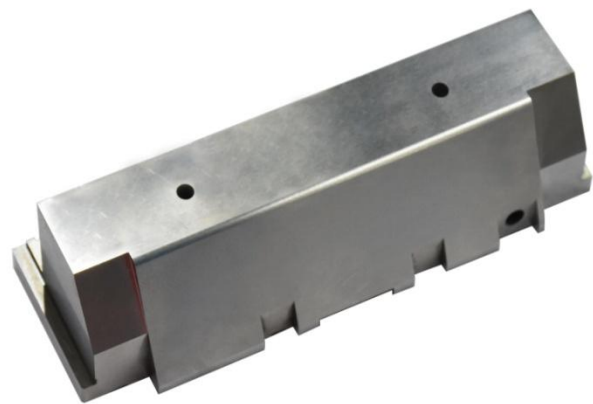


образцы





образцы





образцы



Точность разряда: $\pm 0,005$ мм
Угол шлифования и очистки: Ra <0,03
Точность шлифования: $\pm 0,005-0,001$ мм
Чистый угол разряда: Ra <0,05

ЗИП К ПРЕСС ФОРМЕ
КОННЕКТОРА



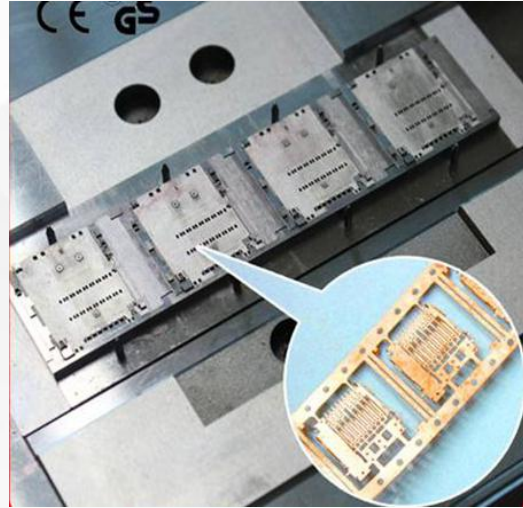
образцы



Точность разряда: $\pm 0,005$ мм
Угол шлифования и очистки: $Ra < 0,03$
Точность шлифования: $\pm 0,002-0,001$ мм



образцы



Точность разряда: $\pm 0,005$ мм
Угол шлифования и очистки: $Ra < 0,03$
Точность шлифования: $\pm 0,005-0,001$
мм
Чистый угол разряда: $Ra < 0,05$

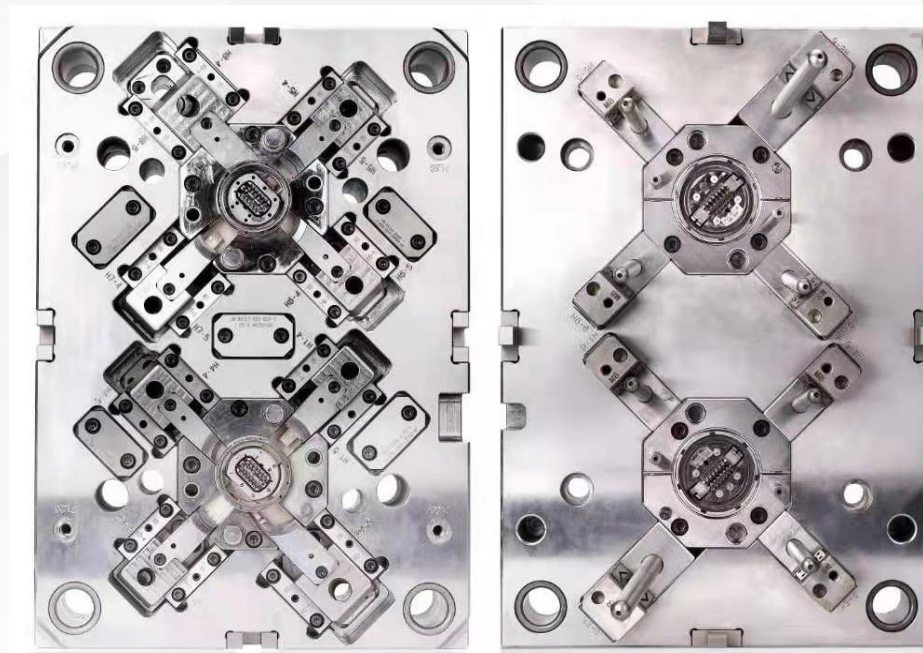
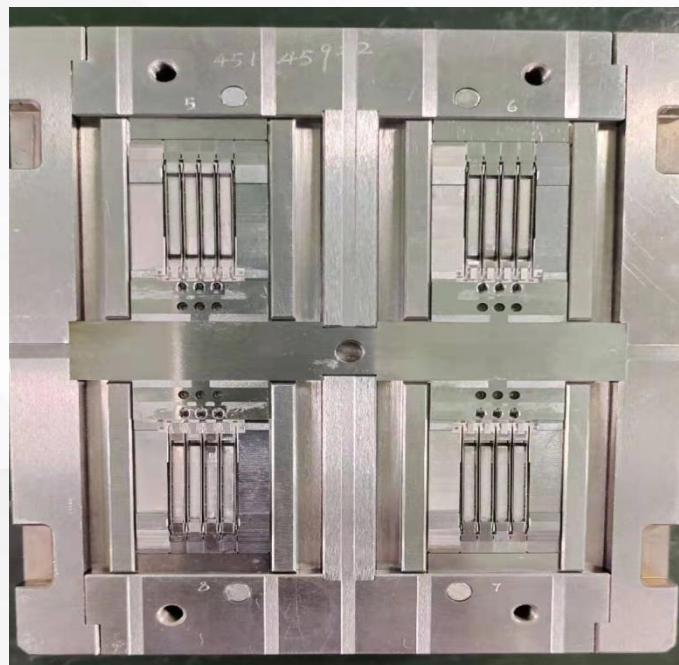
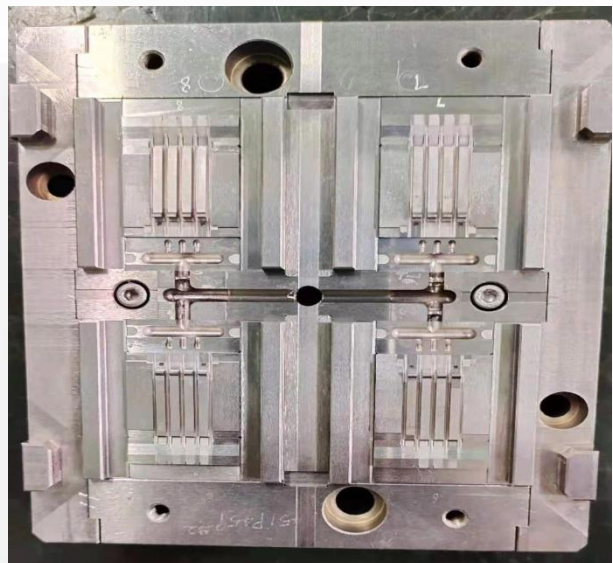


образцы





образцы





КОНТАКТЫ



contact us

Контактная информация JIA HENG MACHINERY

**Адрес: 1. Industrial Park, Zhangjiagang, Jiangsu, China
2. Industrial Park, Xian, Shanxi, China**

спасибо!

Телефоны: 86 150-3988-8877

Email: tatyana-china@yandex.ru

www.jiahengmould.com