



深圳福尼尔科技有限公司

FONEACC CO., LIMITED

深圳市福力睿科技有限公司

Shenzhen Fulirui Technology Co., Ltd

Профиль компании

Основанная в 2002 году, Foneacc Motor является ведущим поставщиком небольших электродвигателей постоянного тока с постоянными магнитами для различных промышленных применений, медицинского оборудования, бизнес-оборудования, умного дома, автомобилей, коммуникационного оборудования, интеллектуальной безопасности, электрического кухонного оборудования, машин и электроники. другие передаточные конструкции высокого класса, начиная от двигателя постоянного тока без сердечника диаметром 8 мм до бесщеточного электродвигателя постоянного тока с планетарным редуктором диаметром 60 мм. Мы начали экспортировать на зарубежные рынки с 2017 года, наша компания работает и управляется в строгом соответствии с системой управления качеством ISO9001. Наша компания занимает более 1000 квадратных метров. С более чем 200+ сотрудников, в том числе более 10+ инженеров, более 20+ специалистов по маркетингу, более 150+ мастерских. Наша преданная своему делу команда своевременно предоставляет ответы на вопросы, связанные с конструкцией вашего двигателя. Мы ориентируемся на предоставление оптимальных решений для наших клиентов за счет прикладной и инженерной поддержки, а также за счет обеспечения качественных производственных процессов и стандартов.

Наши службы инженерной поддержки помогут вам понять поведение малых двигателей постоянного тока с ожидаемыми нагрузками и механизмами износа. У нас есть опыт и знания для тестирования и оценки производительности и долговечности материалов микродвигателей постоянного тока и деталей мотор-редукторов. Наша команда предпродажного обслуживания обладает определенным запасом знаний по электродвигателям и хорошими навыками общения на английском языке, и может точно передать ваши требования к мини-двигателю постоянного тока нашей команде инженеров, что значительно сократит ваши затраты на связь и временные затраты.

Наше преследование:

Удовлетворенность клиентов, Стабильность продукта,
Устойчивое развитие, Экологичность.



Возможности обработки и производства зубчатых колес

- 18 прецизионных зубошлифовальных станков, 10 из которых импортные прецизионные зубошлифовальные станки.
- 27 зубофрезерных станков с ЧПУ, из них 22 импортных зубофрезерных станка, 7 зубофрезерных станков с твердым зубом и 1 зубофрезерный станок.
- 118 мелко модульных зубофрезерных станков, в том числе 35 импортных мелко модульных зубофрезерных станков.
- 13 обрабатывающих центров с ЧПУ, в том числе 5 импортных обрабатывающих центров.
- 108 измельчителей, в том числе 18 импортных измельчителей.



Производственная линия мастерской с ЧПУ



Линия фрезерной обработки



Линия по производству зубофрезерных станков с малым модулем



Линия по производству среднемодульных зубофрезерных станков



Производственная линия для зубофрезерования твердых зубчатых колес



Линия по производству зубодолбежных станков



Производственная линия термообработки



Линия по производству зубошлифовальных станков



Другое типовое оборудование



Испытательное оборудование

- Надежный центр проверки зубчатых колес, точность измерений может достигать уровня DIN3
- Усовершенствованная система металлографического контроля усиливает контроль качества и термическую обработку линии подачи сырья.
- Комплектное оборудование для контроля варочной поверхности обеспечивает постоянство и взаимозаменяемость инструментов после шлифовки.
- Совершенная система обеспечения качества, строгий контроль обработки продукта, чтобы обеспечить стабильность готового продукта.





Производственная
сборочная линия

Эффективное производство, надежный
способ тестирования



Окончательная линия
контроля качества



Автоматическая намоточная
машина

Эффективное и надежное полностью
автоматизированное производственное
оборудование



Автоматическая машина для
точечной сварки



Измерительный прибор



Форма волны, ток, прибор для проверки изоляции

СПАСИБО !

