



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "КЕРНЕР"

Место нахождения: 192019, Россия, город Санкт-Петербург, улица Седова, дом 11, литер А, офис 1004,

Основной государственный регистрационный номер 1174704006190

Телефон: +78124540080 Адрес электронной почты: info@kerner.ru

в лице генерального директора Ольховика Никиты Игоревича

заявляет, что Станки металлообрабатывающие: станки сверлильные на магнитном основании, рельсоверлильные станки, торговая марка "Rotabroach", артикулы: Element 30/3, Element 30/1, Element 40/3, Element 40/1, Element 50/3, Element 50/1, Element 50/3SBT, Element 50/1SBT, Element 75/3, Element 75/1, Element 75/3SBT, Element 75/1SBT, Element 100/3, Element 100/1, Element 100/3SBT, Element 100/1SBT, Commando 40/3, Commando 40/1, Adder CM/705/3A, Adder CM/705/1A, Element 50/3PM, Element 50/1PM, RD130C, CM/330/C, RD140, Rhino RD074, Rhino E CM/127/1, Rhino E CM/127/3, Element 50/3 Low Profile, Element 50/1 Low Profile, Element 50 Low Profile 3, Element 50 Low Profile 1, Element 50 LP, EI 50 LP, EI 50 LP /3, EI 50 LP/1, COM 40, COM 40/3, COM 40/1, EL30, EL 30/3, EL30/1, EL40, EL 40/3, EL40/1, EL50, EL 50/3, EL50/1, EL50, EL50 T, EL 50/3 T, EL50/1 T, EL50/3SBT, EL50/1SBT, EL70, EL75 T, EL 75/3 T, EL75/1 T, EL75/3SBT, EL75/1SBT, EL100, EL100 T, EL 100/3 T, EL100/1 T, EL100/3SBT, EL100/1SBT, Commando 40, Element 30, Element 40, Element 50, Element 75, Element 100, Element 50 auto, Element 50/1 auto, Element 50/3 auto, EL50 auto, EL50/1 auto, EL50/3 auto, Element 40 PM, Element 40/3PM, Element 40/1 PM, EI 40/3PM, EI 40/1PM, EI 40 PM

Изготовитель "Yangzhou Jinli Power tools Co.,LTD."

Место нахождения: Китай, 8 Xiao Guanqiao Road, WEIYANG, Economic Development Zone, Yangzhou, Jiangsu, China

Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2006/42/EC, 2014/35/EU, 2014/30/EU

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8459290000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 44/ИЦ-18.11/22, 45/ИЦ-18.11/22, 46/ИЦ-18.11/22 от 18.11.2022

Испытательного центра «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг», аттестат аккредитации MSMQ.01.A.011805

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": разделы 4, 9 – 11 ГОСТ 12.2.009-99 "Система стандартов безопасности труда. Станки металлообрабатывающие. Общие требования безопасности", ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", подпункт 5.1.2 ГОСТ EN 50370-1-2012 "Электромагнитная совместимость технических средств. Станки металлообрабатывающие. Часть 1. Помехоэмиссия", подпункт 5.1.2 ГОСТ EN 50370-2-2012 Электромагнитная совместимость технических средств. Станки металлообрабатывающие. Часть 2. Помехоустойчивость".

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.11.2027 включительно.



М.П.

Ольховик Никита Игоревич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.РА08.В.32201/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 18.11.2022