



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "Металекс"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 107023 г. Москва, Меловый пер., д.5, стр.6, помещение 2, Основной государственный регистрационный номер 1167746237702

Номер телефона: +7 495 662 64 55 Адрес электронной почты: info@metalex.ru

в лице генерального директора Лукьянова Ивана Михайловича

заявляет, что Оборудование металлообрабатывающее марки "STALEX":

станки трубогибочные и профилегибочные, модели: трубогиб гидравлический HTR-40; трубогиб гидравлический Stalex HB-40; трубогиб гидравлический Stalex HB-60 Light; трубогиб гидравлический Stalex HB-60 Premium; станок профилегибочный Stalex TG-50; станок профилегибочный Stalex TR-10; станок профилегибочный Stalex TR-12; станок профилегибочный ручной Stalex TR-40; станок профилегибочный ручной Stalex TR-60; станок профилегибочный ручной Stalex TR-60M; станок трубогиб двухсторонний Stalex M-07 TG (ручной).

аксессуары для трубогибов и профилегибов, наименования:

набор роликов для круглой трубы 15 и 30 мм. для трубогиба Stalex HB-40; набор роликов для круглой трубы 20 и 25 мм. для трубогиба Stalex HB-40; набор роликов для профильной трубы 15/30/50 мм. для трубогибов серии HB; набор роликов для профильной трубы 20/40/60 мм. для трубогибов серии HB; набор роликов для профильной трубы 25/50 мм. для трубогибов серии HB; ролики универсальные для профильной трубы 15-40 мм. для трубогибов серии HB; ролики профильные для M07TG; набор роликов для круглой трубы 15 и 30 мм. для трубогиба TG-50; набор роликов для круглой трубы 20 и 25 мм. для трубогиба TG-50; ролики универсальные для профильной трубы 15-50 мм. для трубогиба TG-50; ролик нижний для трубогиба Stalex TR-40; ролик верхний TR-40 в сборе с валом; ролики для труб круглого сечения 50 мм. для Stalex TR-60; ролики универсальные для TR-60 для профильных труб 15-40 (Товар).

стойки для станков, наименования:

стойка универсальная для валцов Stalex; стойка для станка MAX-20 INT'L 4' small (Россия); стойка для станка PRO-14 (Россия); стойка для станка SuperMax (Россия, для станков 2.6; 4.4); стойка для станка SuperMax (Россия, для станков 3.2; 3.8); стойка для станка MAX-20 и PRO-19 (Россия); стойка универсальная для станка MAX-20 / PRO-14 / PRO-19 (Россия).

станки и аксессуары, модели:

станок фальцегобочный ручной Stalex SFG-1250; станок фальцеосадочный Stalex FO-1250; станок фальцеосадочный Stalex FOM-1250; фальцезакаточная машинка Stalex; угломер Tarco (комплект 2 шт.); прижим пакетной резки для BS-260G Stalex; прижим пакетной резки для BS-280G Stalex; прижим пакетной резки для BS-916V Stalex.

станки для поперечной резки, модели:

станок для поперечного раскроя рулонного металла Stalex 1250 мм.; станок для поперечного раскроя рулонного металла Stalex 2000 мм.; станок для поперечного раскроя рулонного металла Stalex 2500 мм.; станок для поперечного раскроя рулонного металла Stalex 3000 мм..

оборудование для работы с арматурой, модели:

станок для гибки арматуры Stalex DR12; станок для гибки арматуры Stalex DR16; станок для гибки арматуры Stalex DR20; станок для гибки арматуры Stalex DR25, кронштейногиб Stalex KR50; станок продольного скручивания Stalex PS14.

станки для разматывания рулонов, модели:

разматыватель рулонов SU-1250; разматыватель рулонов SUS-1250 (самоподъемный); разматыватель рулонного металла HP-700; разматыватель рулонного металла HP-1250.

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Металекс" Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 143985,

г. Балашиха, мкр. Железнодорожный, ул. Автозаводская д. 17а.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС "о машинах и механизмах"

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8462

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № № КАДТ-МС0662 от 07.04.2022 года, выданного

ИД ООО «КОМПАНИЯ АДТ» Пер. № РОСС RU.32055.04ВЦЭ0 от 11.03.2019 года СЕРТИФИКАТ О ПРИЗНАНИИ КОМПЕТЕНТНОСТИ

ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ № РОСС RU.32055.ИЛ.00006

Схема декларирования соответствия: Д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.04.2025 включительно

(подпись)



Лукьянов Иван Михайлович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU.Д-РУ.РА03.В.03010/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 09.06.2022