



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС CN.TP06.H00465

Срок действия с 16.08.2019

по 15.08.2022

№ 0543636

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

рег. № RA.RU.10TP06
продукции Общества с ограниченной ответственностью "Технические Регламенты". Место нахождения: 121170, РОССИЯ, город Москва, проезд. Кутузовский, д. 16, стр. 11, телефон: +79060965939, электронная почта: t.reglament@yandex.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10TP06, выдан 04.07.2016 года

ПРОДУКЦИЯ

Крепежные изделия с маркировкой "BOHRER". Продукция по приложению (Бланки №№ 0082203, 0082204, 0082205). Серийный выпуск

код ОК
25.94

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 1759.0-87

код ТН ВЭД
7318

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

« YUYAO MEIGESI FASTENER CO., LTD ». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Room 1701-1702, Guomao Mansion, No.700 Yangming West Road, Yuyao, Zhejiang, Китай

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью "Крепежные Изделия". Место нахождения: Российская Федерация, Смоленская область, 214030, город Смоленск, шоссе Краснинское, дом 33, строение А, телефон: +74812656180, электронная почта: bondareva@bohrrer.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № NJHBU-JY от 16.08.2019 года, выданного Испытательной лабораторией "Контроль Сертификации", аттестат аккредитации РОСС RU.32093.04KCE0-005

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: Зс



Руководитель органа

Фролов
подпись

Фролов Оскар Борисович
инициалы, фамилия

Эксперт

Хлыстов
подпись

Хлыстов Денис Вячеславович
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

№ 0082203

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.TP06.H00465

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
--------------------------	--	---

25.94
7318

Саморезы для крепления металлических профилей полусферич., полуцилиндр. головка, оксид/оцинк., острые/сверло, модели: 3,5x11 сверло, 3,5x(9,5-11) сверло, 3,8x11 сверло Саморезы по металлу полусферическая головка с пресс-шайбой, острый/сверло, оцинк. модели: 4,2x(13-75) Саморезы для крепления гипсоволоконных листов к металлическим стойкам, модели: 3,9x(19-45) Саморезы для крепления гипсокартона к дереву, редкий шаг резьбы, оксид, модели: 3,5x(16-55)мм, 3,8x64, 4,2x(64-90), 4,8x(90-152) Саморезы для крепления гипсокартона к металлу, частый шаг резьбы, оксид, модели: 3,5x(16-55)мм, 3,8x64, 4,2x(64-95), 4,8x(90-152) Саморезы оконные потай, сверло, белый/желтый цинк, модели: 3,9x(16-25)белый цинк 3,9x(16-35)желтый цинк Саморезы кровельные оцинкованные для сэндвич панелей, модели: 6,3x(130-240) Саморезы кровельные, оцинкованные, модели: 4,8x(29-80), 5,5x(19-76), 6,3x(25-175) Цветные кровельные саморезы, модели: 4,8x(19-70), 5,5x(19-25) Головка и шайба окрашены в базовые цвета кровли по каталогам RAL. Шурупы для крепления деревянных лаг и реек, оцинк. модели: 6x(30-100), 8x(40-200), 10x(40-220), 12x(100-300) Анкер клиновой, модели: 6x(40-85), 8x(50-120), 10x(65-150), 12x(100-150), 16x(180-220), 20x(160-300), 24x360 Металлический рамный дюбель, модели: 8x(72-172), 10x(52-202) Дюбель-гвоздь монтажный, модели: 3,7x30, 4,5x(30-60) Анкер - клин, модели: 6x40, 6x60 Анкер потолочный, модели: 6x60 Анкер забиваемый, модели: М6x8x25, М8x10x30, М10x12x40, М12x16x50, М16x20x65, М20x25x80 Шпильки сантехнические, модели: 8x(80-200), 10x(60-180) Хомуты с гайкой, оцинк., модели: 16-20 (3/8"), 20-24 (1/2"), 20-24 (1/2"), 32-35 (1"), 38-43 (1 1/4"), 47-51 (1 1/2"), 54-59 (1 3/4"), 59-66 (2"), 74-80 (2 1/2"), 82-90 (2 3/4"), 108 -116 (4"), 124-130 (4 1/2"), 135-143 (5"), 162-170 (6"), 210-219 (2) Винты-Конфирматы с потайной головкой, оцинк., модели: 6,4x50, 7x(50-70) Заклепки сталь/сталь, оцинк. DIN 7337, модели: 4,0x(6-14), 4,8x(8-16) Заклепки алюминий/сталь, оцинк. DIN 7337, модели: 3,2x(6-25), 4,0x(6-25), 4,8x(8-35), 6,4x(10-28) Заклепки алюминий/сталь, цветные DIN 7337, модели: 4,0x10 (RAL), 4,8x12 (RAL) Заклепки вытяжные из нерж стали А2 DIN 7337, модели 4,0x(8-12), 4,8x(8-16) Шпильки резьбовые: DIN 975 М4, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20, М24, М30, М36 Гайки переходные, оцинк. DIN 6334, модели: М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20, М24 Гайки оцинкованные DIN 934 модели: М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20, М24 Гайки барашковые, оцинк. DIN 315, модели: М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16 Гайки колпачковые, оцинк. DIN 1587, модели: М4, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М20 Гайки со стопорным кольцом, оцинк. DIN 985, модели: М5, М6, М8, М10, М12, М16, М20 Гайки с фланцем, оцинк. DIN 6923,

ГОСТ 1759.0-87



Руководитель органа

подпись

Фролов Оскар Борисович
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Хлыстов Денис Вячеславович
инициалы, фамилия

№ 0082204

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.TP06.H00465

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		

модели: М6, М8, М10, М12, М14 Гайки врезные, оцинк. DIN 1624, модели: М5х8, М6х(9-12), М8х11, М10х12,5 Гайки квадратные, оцинк. DIN 562, модели: М3, М4, М5, М6, М8, М10 Шайбы плоские, оцинк. DIN 125, модели: М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20, М24 Шайбы усиленные, оцинк. DIN 9021, модели: М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20, М24 Шайбы гроверные, оцинк. DIN 127, модели: М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М20 Шайбы кровельные, оцинк., модели: 4,8х14х2, 5,5х16х2, 6,3х16х2 Болты с шестигранной головкой, оцинк. DIN 933 кл. прочн. 5,8, модели: 6х(16-150), 8х(16-150), 10х(16-200), 12х(20-200), 14х(50-140), 16х(30-200), 18х(60-80), 20х(40-200) Болты с шестигранной головкой, оцинк. DIN 933 кл. прочн. 8,8, модели: 6х(16-120), 8х(16-80), 10х(20-100), 12х(25-120), 16х(30-200), 18х60, 20х(50-90) Болты мебельные, оцинк. DIN 603, модели: М6х(20-140), М8х(20-190), М10х(20-300) Болты с внутренним шестигранником, DIN 912, модели: 5х(10-60), 6х(10-100), 8х(12-100), 10х(16-100), 12х(20-100) Винты с потайной головкой, оцинк. DIN 965, модели: 2,5х(6-10), 3х(6-60), 4х(10-80), 5х(10-100), 6х(10-100), 8х(20-60) Винты с полусферической головкой DIN 7985, модели: 2х5, 2,5х(5-10), 3х(5-30), 4х(8-50), 5х(8-60), 6х(10-70), 8х(20-50) Винты для мебельной фурнитуры КОМБИ, полусферическая головка, оцинк. DIN 967, модели: 4х(16-50), 6х30 Блок одинарный пластик. Оцинк, модели: 1/2 (15 мм) (под трос 5 мм), 3/4" (20 мм) (под трос 6 мм), 1 (25 мм) (под трос 7 мм), 1 1/4 (30 мм) (под трос 8 мм), 1 1/2 (40 мм) (под трос 9 мм), 2 (50 мм) (под трос 12 мм), 2 1/2 (65 мм) (под трос 16 мм) Блок двойной пластик. оцинк., модели: 1/2 (15 мм) (под трос 5 мм), 3/4" (20 мм) (под трос 6 мм), 1 (25 мм) (под трос 7 мм), 1 1/4 (30 мм) (под трос 8 мм), 1 1/2 (40 мм) (под трос 9 мм), 2 (50 мм) (под трос 12 мм) Блок одинарный металл. Никель, модели: 1/2 (15 мм) (под трос 5 мм), 3/4" (20 мм) (под трос 6 мм), 1 (25 мм) (под трос 7 мм), 1 1/4 (30 мм) (под трос 8 мм), 1 1/2 (40 мм) (под трос 9 мм), 2 (50 мм) (под трос 12 мм) Блок двойной металл. Никель, модели: 1/2 (15 мм) (под трос 5 мм), 3/4" (20 мм) (под трос 6 мм), 1 (25 мм) (под трос 7 мм), 1 1/4 (30 мм) (под трос 8 мм), 1 1/2 (40 мм) (под трос 9 мм), 2 (50 мм) (под трос 12 мм) Зажим канатный DIN 741, модели: ZK-3, ZK-5, ZK-6, ZK-8, ZK-10, ZK-12, ZK-14, ZK-16, ZK-19/20 Зажим-соединитель троса "DUPLEX" плоский, модели: D2, D3, D4, D5, D6 Зажим-соединитель троса "SIMPLEX" плоский, модели: D3, D4, D5 Зажимы для троса, алюминиевые DIN 3093, модели: 2,5мм, 4мм, 5мм, 6мм, 8мм, 10мм Коуш DIN 6899, модели: 3мм, 4мм, 5мм, 6мм, 8мм, 10мм, 12мм Карабин винтовой, модели: 4мм, 5мм, 6мм, 7мм, 8мм, 10мм Карабин пружинный DIN 5299 С, модели: 4х40, 5х50, 6х60, 7х70, 8х80, 10х100, 11х120, 12х140, 14х180 Карабин с вертлюгом тип А, модели: 30мм, 40мм, 50мм, 60мм, 70мм, 80мм, 90мм Карабин с фиксатором



Руководитель органа _____

подпись

Эксперт _____

подпись

Фролов Оскар Борисович
инициалы, фамилия

Хлыстов Денис Вячеславович
инициалы, фамилия

№ 0082205

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.TP06.H00465

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		

DIN 5299 D, модели: 4x40, 5x50, 6x60, 7x70, 8x80, 10x100, 11x120, 12x140 Талреп крюк-кольцо DIN 1480, модели: 5x75, 6x90, 8x110, 10x125, 12x140, 14x140, 16x170, 20x200, 24x260 Талреп крюк-крюк DIN 1480, модели: 5x75, 6x90, 8x110, 10x125, 12x140, 14x140, 16x170 Соединительная скоба, модели: M5, M6, M8, M10, M12, M14, M16, M20 Трос для растяжки DIN 3055, модель: 1мм, 2мм, 3мм, 4мм, 5мм, 6мм, 8мм, 10мм Трос в оплётке ПВХ DIN 3055, модели: 2мм/3мм, 3мм/4мм, 4мм/5мм, 5мм/6мм Цепь сварная, длинное звено DIN 763, модели: M2, M3, M4, M5, M6, M8 Цепь сварная, короткое звено DIN 766, модели: M2, M3, M4, M5, M6, M8, M10 Рым-болт DIN 580, модели: M6, M8, M10, M12, M14, M16, M20, M24 Рым-гайка DIN 582, модели: M6, M8, M10, M12, M14, M16, M20, M24 Анкерные болты, модели: 8x(45-100), 10x(50-130), 12x(65-160), 16x(110-150), 20x(100-140) Анкерные болты с гайкой, модели: 6,5x(18-25), 8x(40-120), 10x(40-250), 12x(60-200), 16x(65-300), 20x(110-300) Анкерные болты с кольцом, модели: 8x(40-80), 10x50, 12x70, 14x70, 16x(80-130) Анкерные болты с крюком, модели: 8x(40-60), 10x(50-60), 12x70, 14x70, 16x(75-130), 20x130 Анкер с высокой степенью расклинивания (4x сегментный), модели: M6x10x40, M8x14x50, M10x16x60, M12x20x80 Дюбель-гвоздь "OMAX" цилиндрический борт, модели: 6x(40-80), Дюбель-гвоздь "OMAX" потайной борт, модели: 6x(40-80), 8x(60-140), 10x100 Дюбель МОЛЛИ, модели: 4x12 (x32), 4x16 (x38), 4x27(x54), 4x38(x60), 5x16(x52), 5x27(x65), 5x45(x80), 6x16(x52), 6x27(x65), 6x45(x80), 8x16(x52), 8x27(x65), 8x45(x80) Дюбель Молли с кольцом, модели: 4x12(38), 5x13(52), 6x16(52) Дюбель Молли с полукруглым крючком, модели: 4x12(32), 5x13(52), 6x16(52) Дюбель Молли с прямоугольным крючком, модели: 4x12(32/38), 5x13(52), 6x16(52) Дюбели "DRIVA", модель SPA 15x29 Дюбели "DRIVA", модель SPB 15(14)x23 Дюбели "DRIVA", модель SPN 15x32 Металлический дюбель для газобетона, модели: 5x30, 6x32, 8x38, 8x55, 10x60 Складной пружинный дюбель с крючком, модели: M3, M4, M5, M6, M8 Шуруп-кольцо, оцинк., модели: 3,5x(30-45), 4,0x(35-70), 5,0x(40-120), 6x(68-120) Шуруп-полукольцо, оцинк., модели: 3,5x45/25, 4x(40-70), 5x(40-75), 6x(65-80), 8x80 Шуруп Г-образный, оцинк., модели: 3x30, 3,5x(30-45), 4x(40-70), 5x(52-80), 6x(50-68), 8x(100-180)



Руководитель органа

Эксперт

Фролов
подпись
Хлыстов
подпись

Фролов Оскар Борисович
инициалы, фамилия

Хлыстов Денис Вячеславович
инициалы, фамилия