

Исх. № 65-19

от 03.04.2019 г.

Общество с ограниченной ответственностью "MMC Хардметал ООО", 107023, г. Москва, улица Электрозаводская, дом 24, строение 3, Россия, основной государственный регистрационный номер 1027700366870 выдан 28.10.2002 года Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 46 по городу Москве, тел. +74957255885, владелец декларации о соответствии ЕАЭС N RU Д-JP.МБ34.В.06632 от 05.12.2017 на фрезы твердосплавные, марки "Mitsubishi", артикулы (приложение № 1 к декларации о соответствии), изготовитель "Mitsubishi Materials Corporation", KFC bldg., 7F, 1-6-1. Yokoami, Sumida-ku, Tokyo 130-0015, Япония (приложение № 2 к декларации о соответствии), даёт право применения на территории Республики Беларусь прилагаемой копии вышеназванной декларации обществу с ограниченной ответственностью "ХАРДМЕТАЛ", Республика Беларусь, 220116, г. Минск, проспект Дзержинского, дом 104, офис 503 Б, УНП 190797086, тел./факс +375172770447.

Приложение: 1. Копия декларации о соответствии ЕАЭС N RU Д-JP.МБ34.В.06632 от 05.12.2017 на 3 л.

Технический директор

ООО "MMC Хардметал ООО"



Корабельников В.М.





КОПИЯ ВЕРНА

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель

Общество с ограниченной ответственностью "ММС Хардметал ООО"
Место нахождения: 107023, город Москва, улица Электrozаводская, дом 24, строение 3, Россия
Место осуществления деятельности: 107023, город Москва, улица Электrozаводская, дом 24, строение 3, Россия
Основной государственный регистрационный номер 1027700366870
Телефон: +7(495) 725-58-85, адрес электронной почты: info@mmc-carbide.ru

в лице **Генерального директора** Дитера Форштройтера
заявляет, что

Фрезы твердосплавные, марки "Mitsubishi", артикулы: (Смотри приложение № 1 на 1 листе)
Изготавливается в соответствии с требованиями Технического Регламента Таможенного Союза 010/2011

изготовитель: "Mitsubishi Materials Corporation"
Место нахождения и место осуществления деятельности: KFC bldg., 7F, 1-6-1. Yokoami, Sumida-ku, Tokyo 130-0015, Япония (Смотри приложение № 2 на 1 листе)

Код ТН ВЭД ЕАЭС
8207703700, 8207703100

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования" (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза N 823 от 18 октября 2011 года)

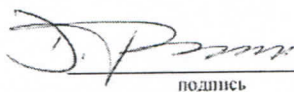
Декларация о соответствии принята на основании

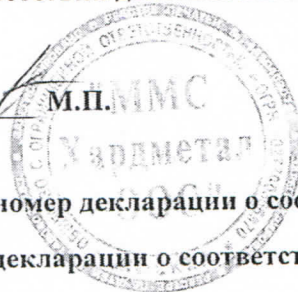
протокола испытаний № 30ЕЦ-29-12-17 от 04.12.2017 Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Единый центр испытаний и сертификации продукции" Регистрационный № МОСТ RU.04ИАЕ0.ИЛ0014 от 02.05.2017 года 111024, город Москва, улица Авиамоторная, дом 50, строение 2, помещение XIV, комната 56, схема декларирования 1d

Дополнительная информация

ГОСТ 24360-80 (Раздел 1) "Фрезы торцовые насадные со вставными ножами, оснащенными пластинами из твердого сплава. Технические условия", ГОСТ Р 52419-2005 (раздел 3) "Фрезы насадные, оснащенные твердым сплавом, для обработки древесных материалов и пластиков. Технические условия". Условия хранения и срок службы указаны в эксплуатационных документах.
Условия хранения и срок службы указаны в эксплуатационных документах.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.12.2022
включительно


подпись



Дитер Форштройтер
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-JP.МБ34.В.06632

Дата регистрации декларации о соответствии 05.12.2017

Технический директор
В.М.Корабельников





ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ: ЕАЭС № RU Д-JP.МБ34.В.06632

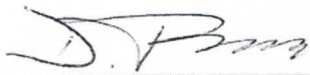
КОПИЯ ВЕРНА

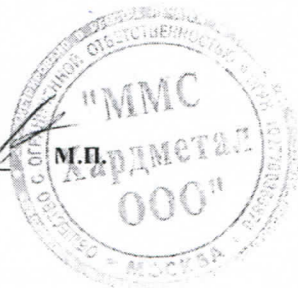
8207703700

артикулы: ARM-050A04R, ARM-050A05R, ARM-052A04R, ARM-052A05R, ARM-063A05R, ARM-063A06R, ARM-066A05R, ARM-066A06R, ARM-080A06R, ARM050A04R, ARM052A04R, ARM063A05R, ARM066A05R, ARM080A06R, ARM09-040A05R, ARM09-042A05R, ARM09-050A06R, ARM09-052A07R, ARM09-066A08R, ARM09R252AM12, ARM09R252SA25L, ARM09R252SA25S, ARM09R252WA25S, ARM09R324AM16, ARM09R324SA32L, ARM09R324SA32S, ARM09R324WA32S, ARM09R354AM16, ARM09R354SA32S, ARM09R425AM16, ARM11-050A05R, ARM11-052A05R, ARM11-063A06R, ARM11-066A06R, ARM11-066A07R, ARM11-080A07R, ARM11-080A08R, ARM11R323AM16, ARM11R323SA32S, ARM11R353AM16, AHM75-160C08R, AHM75-200C10R, AHM75-250C12R, AHM75-315C14R, NSE300-050A04R, NSE300-050A04R-E, NSE300-063A05R, NSE300-063A05R-E, NSE300-080A06R, NSE300-080A06R-E, NSE300-100A08R, NSE300-100A08R-E, NSE300-125B10R, NSE300-125B10R-E, NSE300-160C12R, NSE300-160C12R-E, NSE300R504S32, NSE400-080A06R, NSE400-080A06R-E, NSE400-100A07R, NSE400-100A07R-E, NSE400-125B08R, NSE400-125B08R-E, NSE400-160C10R, NSE400-160C10R-E, NSE400-200C12R, NSE400R503S32, NSE400R634S32, LSE445-050A04L, LSE445-050A04R, LSE445-063A04L, LSE445-063A04R, LSE445-063A05L, LSE445-063A05R, LSE445-080A04L, LSE445-080A04R, LSE445-080A06L, LSE445-080A06L-E, LSE445-080A06R, LSE445-080A06R-E, LSE445-100A05L, LSE445-100A05R, LSE445-100A07L, LSE445-100A07L-E, LSE445-100A07R, LSE445-100A07R-E, LSE445-105A05R, LSE445-125B06L, LSE445-125B06R, LSE445-125B09L, LSE445-125B09L-E, LSE445-125B09R, LSE445-125B09R-E, LSE445-160B08L, LSE445-160B08R, LSE445-160B11L, LSE445-160B11L-E, LSE445-160B11R, LSE445-160B11R-E, LSE445-180C10L, LSE445-180C10R, LSE445-200C10L, LSE445-200C10R, LSE445-200C12R, LSE445-235C10L, LSE445-235C10R, LSE445-250C12L, LSE445-250C12R, LSE445-250C16L, LSE445-250C16R, LSE445-315C14L, LSE445-315C14R, SGH-3232-M25L-S42945, SGH-3232-M25L-S42935, GH-S42214 VKMC3, SC-04-05-S42767, SC-04-08-S42767, LSE445-105A05L, LSE445-200C12L.

8207703100

артикулы: GH-S42214 VKMC3, SC-04-05-S42767.


ПОДПИСЬ



Дитер Форштройтер
(Ф.И.О. заявителя)


Технический директор
В.М.Корабельников




КОПИЯ ВЕРНА



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ: ЕАЭС № RU Д-JP.МБ34.В.06632


Информация о предприятиях-изготовителях, входящих в состав транснациональной компании, на продукцию которых распространяет свое действие декларация о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Место нахождения и фактический адрес
"Mitsubishi Materials Corporation"	179-1 Nishi-Oike, Kanagasaki, Uozumi-Cho, Akashi-Shi, Hyogo, Japan, Япония
"Mitsubishi Materials Corporation"	1528-1, Yokoi, Godo-Cho, Anpachi-Gun, Gifu, Japan, Япония
"Mitsubishi Materials Corporation"	1511, Furumagi, Joso-Shi, Ibaraki, Japan, Япония
"Mitsubishi Materials Corporation"	190 Summit St., Brighton, Mi 48116, U.S.A., США
"Mitsubishi Materials Corporation"	7739 Northwest Blvd., Davenport, IA 52806, U.S.A., США
"Mitsubishi Materials Corporation"	No.3 Xinghua 9th Branch Rd., Xiqing Economic Development Area, Xiqing Dist., Tianjin, 300381, China, Китай
"Mitsubishi Materials Corporation"	Via Dei Raseni, 6/B Polinago, 41040 Modena, Italy, Италия
"Mitsubishi Materials Corporation"	508/1 MOO 2, Tambol Klongjig, Amphur Bangpa-in, Changwat Phranakorn Sri Ayutthaya 13160, Thailand, Таиланд
"Mitsubishi Materials Corporation"	Calle Emperador 2, 46136, Museros, Valencia, Spain, Испания
"Mitsubishi Materials Corporation"	Cikarang Industrial Estate, Jl. Jababeka XII-B Blok W26 Cikarang-Bekasi, Jawa Barat, 17530, Indonesia, Индонезия
"Mitsubishi Materials Corporation"	8/F-1, No35, KAN-KU Street, TAIPEI 103, TAIWAN, Тайвань (Китай)
"Mitsubishi Materials Corporation"	Auf der Hausmatt 10, 77736 Zell am Hamersbach, Germany, Германия
"Mitsubishi Materials Corporation"	No-A-17, 10th Main, III Stage, Peenya Industrial Area, Bangalore - 560 058, INDIA., Индонезия
"Mitsubishi Materials Corporation"	Av. Brasil 943, Barnabe, Gravatei, RS, Бразилия
"Mitsubishi Materials Corporation"	Rua Fonte das Canas, 688 3720-571 Travanca-Oaz Portugal, Португалия
"Mitsubishi Materials Corporation"	No-A-17, 10th Main, III Stage, Peenya Industrial Area, Bangalore - 560 058, INDIA., Индия


подпись



Дитер Форштройтер
(Ф.И.О. заявителя)


Технический директор
В.М.Корабельников

