

Исх. № 62-19

от 03.04.2019 г.

Общество с ограниченной ответственностью "MMC Хардметал 000", 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.05164 от 20.06.2017 на резцы токарные с механическим креплением твердосплавных пластин, марки "Mitsubishi", артикулы (приложение № 1 к декларации о соответствии), изготовитель "Mitsubishi Materials Corporation", KFC bldg., 7F, 1-6-1. Yokoami, Sumida-ku, Токуо 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.05164 от 20.06.2017 на 3 л.

Технический директор
ООО "MMC Хардметал 000"



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 Дигера Форштройтера

заявляет, что

Резцы токарные с механическим креплением твердосплавных пластин (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

8207801900

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)

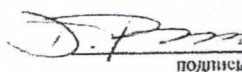
Декларация о соответствии принята на основании

протокол испытаний № 30СТ-296-06-17 от 19.06.2017 Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Стратег» Регистрационный № МОСТ RU.04ИАЕ0.ИЛ0002 от 15.06.2015 года 127299, город Москва, улица Большая Академическая, дом 4, офис 1а, схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ Р 51140-98 (раздел 2) "Инструмент металлорежущий. Требования безопасности и методы испытаний" Условия хранения и срок службы указаны в эксплуатационных документах.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.06.2022
включительно


подпись



Дигер Форштройтер
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU д-JP.МВ34.В.05164

Дата регистрации декларации о соответствии 20.06.2017

Технический директор


В.М.Корабельников



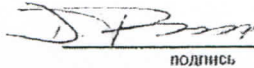

КОПИЯ ВЕРНА



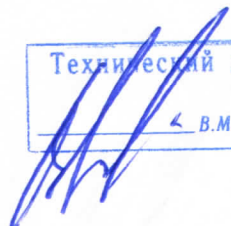
ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ: ЕАЭС № RU Д-JP.МБ34.В.05164

8207801900

артикулы: ADShx, AxDCLNx, AxDDUNx, AxDSKNx, AxDTFNx, AxDVUNx, AxDWLNx, AxL, AxMWLNx, AxPCLNx, AxPDQNx, AxPDUNx, AxPDZNx, AxPSKNx, AxPTFNx, AxPWLNx, AxR, BTAHx, BTVHx, BxL, BxR, CKJNx, CSBNx, CSDNx, CSDPx, CSKNx, CSKPx, CSSPx, CSVHx, CSYPx, CTBHx, CTFNx, CTFPx, CTGNx, CTGPx, CTPPx, CTxHx, CxL, CxR, CxSCLCx, CxSDQCRx, CxSDQCx, CxSDUCRx, CxSDUCx, CxSTFCx, CxSTUCx, CxSVQCRx, CxSVQCx, CxSWUBx, DCLNx, DDJNx, DDUNx, DGHx, DPCLx, DPdHx, DPDUx, DPTFx, DPTx, DPVPx, DSKNx, DTfNx, DTGNx, DUTx, DVJNx, DVPNx, DVPx, DVUNx, DVVNx, DWLNx, DxL, DxR, ExSTFPx, ExSCLPx, EGHRx, EGHx, ESSNx, ETENx, ETFNx, ETGNx, ETHRx, ETXNx, ExL, ExR, FAx, FCDGx, FCLx, FCTUx, FSCLx, FSDQCx, FSDUCx, FSLx, FSTUPx, FSTUx, FSVJx, FSVPx, FSVUx, FSWLx, FSWUx, FVx, FxL, FxR, GTxHx, GxL, GxR, Gyx, HxL, HxR, HxTHx, JxL, JxR, KKCx, KxL, KxR, LxL, LxR, MCLNx, MGix, MGHx, MGTx, MMTx, MSBNx, MSSNx, MTix, MTENx, MTHx, MTJNx, MTQNx, MWLNx, MxL, MxR, NTFx, NxL, NxR, PCBNx, PCLNx, PDHNx, PDJNx, PRDCx, PRGCx, PSBNx, PSDNx, PSKNx, PSSNx, PSTNx, PSYnx, PTFNx, PTGNx, PTTNx, PVJNx, PVPNx, PVVNx, PWLNx, PxL, PxR, QxL, QxR, RBHx, RRSDx, RRSNx, RxL, RxR, SBAHx, SBHx, SBRx, SCACx, SCLCx, SDJcx, SDJEx, SDNCx, SDNEx, SDUCx, SETHRx, SHx, SHxFSUDCx, SMGHx, SNTFx, SRDCx, SRGCx, SSKPx, SSKx, SSSCx, SSSPx, SSYPx, STFCx, STFEx, STFPx, STGCx, STGEx, STGPx, STJPx, STTPx, SVJBx, SVJcx, SVJDx, SVLPx, SVPCx, SVPPx, SVVbx, SVVCx, SxL, SxR, SxSCLCx, SxSCZCx, SxSDQCx, SxSDUCx, SxSSKcx, SxSTFCx, SxSTFEx, SxSVQCx, SxSVUCx, SXZCx, TELx, TENx, TERx, TILx, TIRx, TLHx, TTAHx, TxL, TxR, UGHx, UxL, UxR, xCx, xEx, xGx, xJx, xLx, xNx, xQx, xRx, xSTx, xSx, x-PR, PR-x, x-R, DPVx, DCTx, CxSDZCx, CxSx, CTCPx, CxVUCx, CSBPx, CSTNx, CTANx, CSSNx, CTAPx, EYx, FSx, FCSx, PCFNx, SSBx, SCx, SDx, SVx, SRx, ETx, ESx, SVVx, SVPDx, SRSx, MT2x, MG2x, PTANx, PTBNx, PTGEx, PTFEx, PTx, DPDx, DSKx, FMx, KFx, где x- любое сочетание цифр от 0 до 9 и/или букв от А до Z и/или символов: . / - , \ " и/или пробел (от 1 до 30 знаков), обозначающие модификации изделий.


ПОДПИСЬ


Дигер Форштройтер
(Ф.И.О. заявителя)

Технический директор

В.М.Корабельников



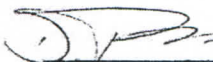
КОПИЯ ВЕРНА



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ: ЕАЭС № RU Д-JP.МБ34.В.05164


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, Anrachi-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 Phraakorn Sri Ayutthaya 13160, Thailand, Таиланд
"Mitsubishi Materials Corporation"	Calle Emperador 2, 46136, Muscross, 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, Индия
"Mitsubishi Materials Corporation"	Av. Brasil 943, Barnabe, Gravatei, RS, Бразилия


подпись



Дигер Форштройтер
(Ф.И.О. заявителя)


Технический директор
В.М.Корабельников

