



Генеральному директору
«Джермэн Туле»
105064 г. Москва, ул. Воронцово
поле д. 18,
Тел.+74957887701
Циколия Екатерине Ринозиевне

Исх.№ 2277/050615 от 05.06.2015 г.

Информационное письмо

На Ваш запрос по поводу необходимости обязательного подтверждения соответствия продукции, ассортимент согласно приложениям №1, 2, сообщаем следующее:

Указанная в приложениях продукция не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации соответствия», утвержденные Постановлением Правительства РФ от 01.12.2009 г. № 982 (с изменениями, утвержденными Постановлениями Правительства РФ от 17.03.2010 г. № 148, от 17.03.2010 г. № 149, от 26.07.2010 г. № 548, от 20.10.2010 г. № 848, от 13.11.2010 г. № 906, от 21.03.2012 г. № 213, от 04.05.2012 г. № 435, от 18.06.2012 г. № 596, от 04.03.2013 г. № 182, от 04.10.2013 г. № 870, от 11.11.2013 г. № 1009, от 21.07.2014 г. № 677, от 31.07.2014 г., № 737, от 02.10.2014 г. № 1009, от 20.10.2014 г. № 1079), технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 г. № 823 и не подлежит обязательному подтверждению соответствия.

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данной продукции.

Руководитель ООО «ВСЦ Миратекс»

Старший специалист ООО «ВСЦ Ми



В.К.Микориндо

Л.А.Филимонова



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 к информационному письму № 2277/050615 от 05.06.2015г.

Инструмент слесарно-монтажный, не предназначенный для работы в электроустановках до 1000 В:

Ручной клупп т.м. «REMS»: REMS Ева Сет с оснасткой и комплектующими: **резьбо-**
нарезные головки в наборах и направляющие втулки для лерок; режущие плашки;
режущие плашки для снятия фаски; резцы для резьбонарезных головок; трубрез
ручной т.м. «REMS»: REMS Рас СТ, REMS РАС Cu-INOX, REMS РАС Cu-INOX Мини,
REMS РАС Си, REMS РАС П с оснасткой и комплектующими: **режущие полотна**
REMS в наборах, режущие диски REMS в наборах; ручные ножницы для отрезки
труб т.м. «REMS»: REMS РОС Р 26, REMS РОС Р, REMS РОС П 35, REMS РОС П 35 А,
REMS РОС, REMS РОС П 42, REMS РОС П 42 Р, REMS РОС П 63 Р; REMS РОС П 75 Р
Инструмент ручной для резки труб и снятия фаски т.м. «REMS»: REMS КАТ 110 П,
трубрез REMS КАТ 110 Cu-INOX, REMS КАТ 110 Cu-INOX Сет, трубный фаскоснима-
тель REMS RAG, гратосниматели REMS РЭГ универсальный, REMS РЭГ St У» - 2",
REMS REG 3-35, REMS РЭГ 10 - 42, REMS РЭГ 8 - 35, REMS РЭГ 10 - 54, REMS РЭГ 10
-54 Е.

Ручные сантехнические ключи т.м. «REMS»: REMS Кэтч S, REMS Кэтч W.

Складной верстак т.м. «REMS»: REMS Джумбо

Подставка для труб т.м. «REMS»: REMS Геркулес.

Сантехнические ключи т.м. REMS Кэтч S.S 1/3" -S 1"-S 1 1/2"-S 2"-S 3", REMS Кэтч W, W
175 1", W240 1 1/4 W300

Переносная станция обработки труб с цепными тисками т.м. REMS акула ЗБ

Цепные тиски для труб для верстака т.м. REMS акула ВБ

Складные верстаки т.м. REMS Джумбо , REMS Джумбо Е

Подставка для труб т.м. REMS Геркулес, REMS Геркулес ЗБ, REMS Геркулес У; гид-
равлический трубогиб т.м. «REMS»: REMS Питон, REMS Питон Сет St 3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 -
1 1/4", REMS Питон Сет St Уг - 3/4 - 1 - 1 1/4 У» -1 1/2 - 2", Сет V 40 - 50 - 63 мм.; ручной трубогиб
т.м. «REMS»: REMS Свинг, REMS Свинг Сет, REMS Свинг Сет 12 -15 -18 — 22, REMS
Свинг Сет 10 -12 -15 -18 - 22, REMS Свинг Сет 12 -14 -16 -18 - 22, REMS Свинг Сет
14 - 16 - 20 - 25/26, REMS Свинг Сет 14 - 16 - 18 - 20 - 25/26, REMS Свинг Сет 16 - 20 -
25/26 - 32, REMS Свинг Сет Allround 22, REMS Свинг Сет 16 - 18 - 20 - 25/26 - 32, REMS
Свинг Сет Allround 32, REMS Синус, REMS Синус Сет 15-18-22, REMS Синус Сет 14-
16-18, REMS Синус Сет 12-15-18-22, REMS Синус Сет 10-12-14-16-18-22.

Руководитель ООО «ВСЦ Миратекс»

Старший специалист ООО «ВСЦ Мир



В.К.Микориндо

Л.А.Филимонова



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 к информационному письму № 2277/050615 от 05.06.2015г.

Инструмент слесарно-монтажный , не предназначенный для работы в электроустановках до 1000 В:

Ручной радиальный пресс т.м. «REMS»: REMS Эко-Пресс с оснасткой и комплектующими: пресс-клещи/пресс-кольца REMS в наборах, REMS Отрезные клещи, REMS Кабелерезы.

Пресс-клещи /пресс-кольца т.м. «REMS»: REMS, REMS Мини, REMS Мини М в наборах - оснастка для радиальных прессов

Отрезные клещи т.м. «REMS»: REMS отрезные клещи М, REMS Отрезные клещи М 6*, REMS Отрезные клещи М 8*, REMS Отрезные клещи М 10, REMS Отрезные клещи М 12- оснастка для радиальных прессов

REMS Кабелерез- оснастка для радиальных прессов

Ручной аксиальный пресс т.м. «REMS»: REMS Акс-Пресс НК, REMS Акс-Пресс Н Сет с оснасткой и комплектующими: REMS пресс губки, REMS пресс головки.

Ручной расширитель т.м. «REMS»: REMS Экс-Пресс Си, REMS Экс-Пресс Си Сет 12-15-18-22, Сет 12-15-22-28, REMS Экс-Пресс Си Сет 15-18-22-28, REMS Экс-Пресс Си Сет 12-15-18-22-28, REMS Экс-Пресс Си Сет 12-14-16-18-22, REMS Экс-Пресс Си Сет 1/2-5/8-3/4-7/8-1 1/8", REMS Экс-Пресс Си Сет 3/8-У2-У8-3/4-7/8-1" с оснасткой и комплектующими: расширительные головки, расширительные клещи.

Ручной расширитель/отбортовщик т.м. «REMS»: REMS Экс-пресс Н, REMS Экс-Пресс П, REMS Хуррикан Х, REMS Хуррикан Х Сет 12-15-18-22, REMS Хуррикан Х Сет 12-14-16-18-22 , REMS Хуррикан Х Сет Уа-Уа-Уа-У*-7/8", с оснасткой и комплектующими : расширительные головки, расширительные клещи

Зачищающая губка т.м. «REMS»: REMS Си-флис

Ацетиленовая турбо-горелка т.м. REMS Мачо

Мягкий припой для пайки т.м. «REMS»: REMS припой LotCu 3 (S-Sn97Cu3, DIN EN 29453)

Твердый припой для пайки т.м. «REMS»: REMS припой Lot P6 (B-Cu94P-710/890, DIN EN 1044)

Флюс паста для пайки т.м. «REMS»: REMS Паста Си 3 (Мягкая паста из смеси S-Sn97Cu3 по DIN EN 29453 и флюса 3.1.1.С, DINEN 29454-1)

Ручное устройство всасывания и чистки давлением для быстрого устранения засоров т.м. «REMS»: REMS Пуль-Пуш.

Стойки REMS Титан, Симплекс 2, и приводов других производителей

REMS универсальные алмазные Коронки

Сверла по кафелю REMS

Шлицевальный резец для удаления перегородки после шлицевания

Чемодан с прокладкой

Ручной насос для подачи воды 10 л, для «мокрого» сверления без подключения ВОДЫ

Руководитель ООО «ВСЦ Миратекс»

В.К.Микориндо

Старший специалист ООО «ВСЦ Миратекс»

Л.А.Филимонова

