



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ИМ-7.106246

Настоящее удостоверение выдано

Renfert GmbH, ГЕРМАНИЯ

и является подтверждением того, что Министерством здравоохранения Республики Беларусь зарегистрированы

Устройства для моделирования зубных протезов: оборудование для зуботехнической лаборатории с принадлежностями: электрошпатель Waxlectric light (исполнения: Waxlectric light I, Waxlectric light II); см. приложение, всего номеров регистрации - 14

Тип:

медицинская техника

Изготовитель:

Renfert GmbH, ГЕРМАНИЯ

и разрешены к производству, реализации и медицинскому применению на территории Республики Беларусь

В соответствии с руководством по эксплуатации

Регистрационный номер:

Мг-7.119441-1712

Регистрационное удостоверение не является обязательством к закупке данных изделий медицинской техники.

Дата государственной регистрации:

01.03.2018 г.

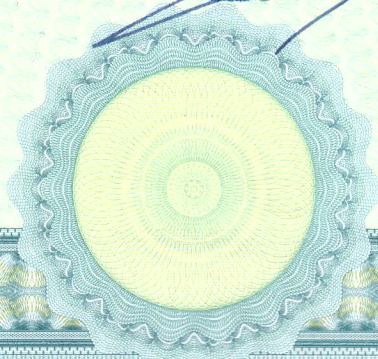
Действительно до:

01.03.2023 г.

Заместитель Министра



И.Г. Лосицкий



№ 0024881

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ № ИМ-7.106246

Всего наименований: 14 Страница: 2 Страниц: 3

Изготовитель: **Renfert GmbH, ГЕРМАНИЯ**

№	Номер регистрации	Наименование, нормативный документ, код:
1	Мт-7.119441-1712	Устройства для моделирования зубных протезов: оборудование для зуботехнической лаборатории с принадлежностями: электрошпатель Waxlectric light (исполнения: Waxlectric light I, Waxlectric light II)
2	Мт-7.119441/7.002	Устройства для моделирования зубных протезов: оборудование для зуботехнической лаборатории с принадлежностями: электрошпатель Waxlectric (исполнения: Waxlectric I, Waxlectric II)
3	Мт-7.119441/7.003	Устройства для моделирования зубных протезов: оборудование для зуботехнической лаборатории с принадлежностями: аппарат пескоструйный Basic (исполнения: Basic classic, Basic mobil, Basic eco, Basic master, Basic quattro, Basic quattro IS)
4	Мт-7.119441/7.004	Устройства для моделирования зубных протезов: оборудование для зуботехнической лаборатории с принадлежностями: триммер для гипса МТ (исполнения: МТ3, МТ plus)
5	Мт-7.119441/7.005	Устройства для моделирования зубных протезов: оборудование для зуботехнической лаборатории с принадлежностями: смеситель Twister (исполнения: Twister, Twister venturi, Twister evolution, Twister evolution venturi)
6	Мт-7.119441/7.006	Устройства для моделирования зубных протезов: оборудование для зуботехнической лаборатории с принадлежностями: вибростол Vibox
7	Мт-7.119441/7.007	Устройства для моделирования зубных протезов: оборудование для зуботехнической лаборатории с принадлежностями: аппарат для изготовления рабочих моделей Millo (исполнения: Millo, Millo pro)
8	Мт-7.119441/7.008	Устройства для моделирования зубных протезов: оборудование для зуботехнической лаборатории с принадлежностями: долото для распаковки Pillo (исполнения: Pillo, Power pillo)
9	Мт-7.119441/7.009	Устройства для моделирования зубных протезов: оборудование для зуботехнической лаборатории с принадлежностями: аппарат для топления воска hotty (исполнения: hotty, hotty LED)
10	Мт-7.119441/7.010	Устройства для моделирования зубных протезов: оборудование для зуботехнической лаборатории с принадлежностями: аппарат для сверления отверстий под штифты Top spin
11	Мт-7.119441/7.011	Устройства для моделирования зубных протезов: оборудование для зуботехнической лаборатории с принадлежностями, вспомогательное: мойка Easyclean
12	Мт-7.119441/7.012	Устройства для моделирования зубных протезов: оборудование для зуботехнической лаборатории с принадлежностями, вспомогательное: пылесос для зуботехнической лаборатории SILENT на одно рабочее место (исполнения: SILENT TS, SILENT compact, SILENT compactCAM, SILENT powerCAM EC)
13	Мт-7.119441/7.013	Устройства для моделирования зубных протезов: оборудование для зуботехнической лаборатории с принадлежностями, вспомогательное: пылесос для зуботехнической лаборатории SILENT на несколько рабочих мест (исполнения: SILENT TS2, SILENT EC2, SILENT V4);
14	Мт-7.119441/7.014	Устройства для моделирования зубных протезов: оборудование для зуботехнической лаборатории: принадлежности к оборудованию для зуботехнической лаборатории - насадки моделировочные (зонд малый; зонд средний; зонд большой; зонд горизонтальный; зонд вертикальный; зонд мини изогнутый; клинок узкий; клинок широкий; клинок с закругленным переходом; клинок пикообразный; клинок в форме бобрового хвоста; нож для воска большой); комплект держателей для насадок; система



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ -

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ИМ-7.106246

Всего наименований:

14

Страница: 3

Страниц: 3

Изготовитель: **Renfert GmbH, ГЕРМАНИЯ**

№	Номер регистрации	Наименование, нормативный документ, код:
---	-------------------	--

крепления;

- бачки дополнительные (25-70 мкм левый/ правый; 70-250 мкм левый/ правый); фильтр для очистки сжатого воздуха; сопла струйные круглые (диаметр: 0,4 мм серебристое IT; 0,6 мм золотистое IT; 0,8 мм зеленое IT; 1,0 мм синее IT; 1,2 мм красное IT; 1,4 мм коричневое IT; 2,0 мм бронзовое IT); сопло струйное щелевое (1,5 мм x 3,5 мм светло-красное IT; 0,3 мм x 3,5 мм); сопло воздушное; сопло бор-карбидное VARIO BASIC; решетка защитная; педаль (пневматическая; электрическая); фильтр-регулятор давления; фильтр воздушный; лупа; комплект для дополнительной оснастки - IT Грифель; стекло защитное; шланг сжатого воздуха;

- диски Klettfix (для триммера MT2; для триммеров MT3/ MT3 pro; для триммера MT plus); диски Marathon (для триммера MT2; для триммеров MT3/ MT3 pro; для триммера MT plus); диски Infinity (для триммера MT2; для триммеров MT3/ MT3 pro; для триммера MT plus); устройство отсоса Vortex compact 3 L; комплект мешков-пылесборников для устройства отсоса; набор для оснастки (диски Klettfix 5 шт., диск несущий 1 шт.);

- стакан смесительный (объем: 65 мл; 200 мл; 500 мл; 700 мл; 1000 мл); механизм смесительный (65 мл; 200 мл; 500 мл; 700 мл; 1000 мл); стакан со смесительным механизмом (объем: 65 мл; 200 мл; 500 мл; 700 мл; 1000 мл); стакан для смешивания альгината 500 мл; механизм смесительный для смешивания альгината, 500 мл; стакан для смешивания альгината 500 мл со смесительным механизмом; шпатель смесительный; штатив; регулятор давления фильтра;

- сверло ступенчатое для штифтов (малое; среднее; большое); сверло для штифтов Smart-Pin (малое; среднее; большое); сверло для штифтов Bi-Pin;

- фреза коническая (с мелкими зубьями; с крупными зубьями); фреза цилиндрическая; адаптер универсальный для шурупов шлангов; переходник для вытяжки; шланг ПВХ;

- долото плоское (узкое; широкое); долото пикообразное; резец галтельный; фильтр-регулятор давления;

- шар вибрационный;

- ванночка; крышка;

- крышка пластмассовая; крышка вставная; крышка-вставка стальная; корзинка вставная; корзинка погружная; ванночка вставная для кислот, с крышкой; емкость пластмассовая с крышкой; стакан для чистки с крышкой и резиновым кольцом;

- глушитель Silencer; комплект мешков для пыли (5 штук); набор роликов; финагель; стекло защитное с держателем (для финагеля); стекло защитное; стекло защитное с держателем; переходник с 4-мя муфтами; комплект концевых муфт, 2 шт.; воздуховод внешний; уголок вытяжной 90° Silent; проводка внешняя для отработанного воздуха; адаптер для шурупов шланга; адаптер для всасывающего шланга универсальный; адаптер для внешнего вывода отработанного воздуха; Y-адаптер; шланг всасывающий; шланг всасывающий антистатический, вкл. 2 концевые муфты; шланг отсасывающий; шланг сжатого воздуха; шланг для подачи охлаждающего воздуха; переходник для вытяжки; фильтр класса H + Hepa Silent TS; модуль вытяжной; стекло защитное для модуля вытяжного; тройник для вытяжки; кабель интерфейсный (тип A; тип B; тип C; тип D; тип E + Nema-Адаптер; тип F; тип F + адаптер для гнезда холодного подключения; тип G); мешок для утилизации (упаковка 25 шт.; стартовый набор); ножки опорные; комплект стартовый для дистанционного управления; комплект для модификации передней панели (SILENT V4); блок управления Quattro

Всего наименований: 14

Заместитель Министра



№ 0024880
И.Ф. Лосицкий