



ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕЛИТ", ООО "ЦЕЛИТ" зарегистрирован Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 12 по Воронежской области 29.04.1998 ОГРН: 1033600022720, место нахождения: 394028, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ВОРОНЕЖСКАЯ, ГОРОД ВОРОНЕЖ, УЛИЦА ДИМИТРОВА, 124И, телефон: +7 4732797887, факс: +7 4732796106, адрес электронной почты: mail@celit.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР БЛАЖКО МАКСИМ ВАЛЕРЬЕВИЧ

Заявляет, что «Круги стоматологические прорезные» по ТУ 9391-025-10614163-2001:

в следующих вариантах исполнения:

1. Круги стоматологические прорезные «К-Целит» прямого профиля для обработки конструкций зубных протезов из неблагородных металлов:

- с наружным диаметром 20 мм и толщиной от 0,5 до 1,0 мм, комплектностью не более 100 шт.;
- с наружным диаметром 25 мм и толщиной от 0,5 до 1,0 мм, комплектностью не более 100 шт.;
- с наружным диаметром 38 мм и толщиной от 1,0 до 2,0 мм, комплектностью не более 100 шт.

2. Круги стоматологические прорезные «Diamant Cut» с алмазным наполнением армированные для обработки конструкций зубных протезов из керамики:

- с наружным диаметром 20 мм и толщиной от 0,3 до 0,5 мм, комплектностью не более 100 шт.

3. Круги стоматологические прорезные «Fiber Cut» армированные для обработки конструкций зубных протезов из неблагородных металлов:

- с наружным диаметром 22 мм и толщиной от 0,3 до 1,0 мм, комплектностью не более 100 шт.;
- с наружным диаметром 26 мм и толщиной от 0,3 до 1,0 мм, комплектностью не более 100 шт.;
- с наружным диаметром 40 мм и толщиной от 0,4 до 1,0 мм, комплектностью не более 100 шт.

4. Круги стоматологические прорезные «Alfa Cut» для обработки конструкций зубных протезов из металлокерамики, благородных и неблагородных металлов:

- с наружным диаметром 20 мм и толщиной от 0,3 до 1,0 мм, комплектностью не более 100 шт.;
- с наружным диаметром 24 мм и толщиной от 0,3 до 1,0 мм, комплектностью не более 100 шт.;
- с наружным диаметром 25 мм и толщиной от 0,3 до 3,0 мм, комплектностью не более 100 шт.;
- с наружным диаметром 32 мм и толщиной от 0,3 до 2,0 мм, комплектностью не более 100 шт.;
- с наружным диаметром 35 мм и толщиной от 0,3 до 3,0 мм, комплектностью не более 100 шт.;
- с наружным диаметром 37 мм и толщиной от 0,3 до 1,0 мм, комплектностью не более 100 шт.;
- с наружным диаметром 38 мм и толщиной от 0,6 до 1,0 мм, комплектностью не более 100 шт., «Круги стоматологические прорезные» по ТУ 9391-025-10614163-2001:

в следующих вариантах исполнения:

1. Круги стоматологические прорезные «К-Целит» прямого профиля для обработки конструкций зубных протезов из неблагородных металлов:

- с наружным диаметром 20 мм и толщиной от 0,5 до 1,0 мм, комплектностью не более 100 шт.;
- с наружным диаметром 25 мм и толщиной от 0,5 до 1,0 мм, комплектностью не более 100 шт.;
- с наружным диаметром 38 мм и толщиной от 1,0 до 2,0 мм, комплектностью не более 100 шт.

2. Круги стоматологические прорезные «Diamant Cut» с алмазным наполнением армированные для обработки конструкций зубных протезов из керамики:

- с наружным диаметром 20 мм и толщиной от 0,3 до 0,5 мм, комплектностью не более 100 шт.

3. Круги стоматологические прорезные «Fiber Cut» армированные для обработки конструкций зубных протезов из неблагородных металлов:

- с наружным диаметром 22 мм и толщиной от 0,3 до 1,0 мм, комплектностью не более 100 шт.;
- с наружным диаметром 26 мм и толщиной от 0,3 до 1,0 мм, комплектностью не более 100 шт.;
- с наружным диаметром 40 мм и толщиной от 0,4 до 1,0 мм, комплектностью не более 100 шт.

4. Круги стоматологические прорезные «Alfa Cut» для обработки конструкций зубных протезов из металлокерамики, благородных и неблагородных металлов:

- с наружным диаметром 20 мм и толщиной от 0,3 до 1,0 мм, комплектностью не более 100 шт.;
- с наружным диаметром 24 мм и толщиной от 0,3 до 1,0 мм, комплектностью не более 100 шт.;
- с наружным диаметром 25 мм и толщиной от 0,3 до 3,0 мм, комплектностью не более 100 шт.;
- с наружным диаметром 32 мм и толщиной от 0,3 до 2,0 мм, комплектностью не более 100 шт.;
- с наружным диаметром 35 мм и толщиной от 0,3 до 3,0 мм, комплектностью не более 100 шт.;
- с наружным диаметром 37 мм и толщиной от 0,3 до 1,0 мм, комплектностью не более 100 шт.;
- с наружным диаметром 38 мм и толщиной от 0,6 до 1,0 мм, комплектностью не более 100 шт., код ОКПД2: 32.50.11, код ТН ВЭД: 901849900

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия, номер: 9391-025-10614163-2001 от 31.03.2020

Серийный выпуск,

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕЛИТ", место нахождения: 394028, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ВОРОНЕЖСКАЯ, ГОРОД ВОРОНЕЖ, УЛИЦА ДИМИТРОВА, 124И, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 394028, РОССИЯ, Воронежская обл, г Воронеж, ул Димитрова, дом 124и,

Соответствует требованиям: ГОСТ Р 50444-92, Приборы, аппараты и оборудование медицинские.

Общие технические условия; ГОСТ 2.601-2013, Единая система конструкторской документации.

Эксплуатационные документы; ГОСТ 2.610-2006, Единая система конструкторской документации. Правила выполнения эксплуатационных документов;

Декларация о соответствии принята на основании протокола 232020 выдан 22.07.2020

испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория

Общества с ограниченной ответственностью

"ТестСертифико" (ИЛ ООО "ТС"); схема декларирования: 1д

Дата принятия декларации

09.02.2021

Декларация о соответствии действительна до

09.02.2023

М.П.



БЛАЖКО МАКСИМ ВАЛЕРЬЕВИЧ

инициалы, фамилия

Сведения о регистрации декларации о соответствии

Регистрационный номер декларации о соответствии

РОСС RU Д-RU.PA01.B.66939/21

Дата регистрации

09.02.2021