

sagemax®



Инструкции за употреба

WAX Disc

за CAD/CAM технология и
технология на напресване

sagemax.com

Описание

Дискът Sagemax WAX е направен за CAD/CAM изработване на восъчни obturации.

Приложенията включват дентални восъчни obturации, направени чрез CAD/CAM технология за технологията на напресване и отливане.

Свойства

- › Химичен състав: Синтетичен восък
- › Цвят: Син
- › Точка на топене: 100–120 °C
- › Плътност: 0,92 g/cm³
- › Разтворимост във вода: Неразтворим

Показания

- › Производство на дентални восъчни obturации, направени чрез CAD/CAM технология за технологията.

Противопоказания

- › Не е одобрен за използване директно в устата на пациента.

Забележки относно оформянето

За оформянето, моля, спазвайте инструкциите за употреба на производителя за съответната сплав и керамика за напресване.

Обработка с CAD/CAM

Дискът Sagemax WAX могат да бъдат обработени в дентални системи за фрезование с CAD/CAM (моля, спазвайте инструкциите на производителя).

При обработване на материала използвайте само фрезовите инструменти, препоръчителни за тази фрезова система. Околната работна температура не трябва да превишава 35° C.

Обработка след фрезование

Финиране

След фрезование отделете обработения обект от диска, като използвате подходящ напречно oreбрен борер от волфрамов карбид. Всяка дейност по финиране или настройки на формата трябва да бъдат изпълнявани чрез използване

на напречно oreбрани борери от волфрамов карбид. Материалът може да бъде подобрен чрез използване на конвенционален восък за моделиране.

Поставяне на леяците

Правилата за правилен избор и позициониране на леяците зависят от използваната сплав.

Подробна информация за сплавите може да бъде намерена в съответните инструкции на производителя.

Леене по восъчни obturации

Покрийте вътрешността на пръстена за отливане с керамична подложка. Смесете материала за леене по восъчни obturации и отлейте под вакуум. Моля, спазвайте инструкциите на производителя на материала за леене по восъчни obturации и на сплавта, които ще бъдат използвани.

Съхранение

- › Да се съхранява при 10–32° C.
- › Да се предпазва от директна слънчева светлина.
- › Да се съхранява на място, недостъпно за деца!

Депониране

Дискът Sagemax WAX съдържа чист синтетичен восък. Остатъците могат да се използват за други обичайни приложения на восък. Восъкът може да бъде изхвърлен в общите битови отпадъци.



Произвеждан

Sagemax Bioceramics, Inc.
34210 9th Ave. South, Suite 118
Federal Way, WA 98003, USA
P +1-253-214-0389
E info@sagemax.com

Представител за ЕО

AB Ardent
Generatorgatan 8
19560 Arlandastad, Sweden
P +46 8594 412 57
E info@sagemax.com

sagemax.com

RX only

За употреба само от
стоматолози

Този материал е разработен само за стоматологична употреба и трябва да се обработва в съответствие с инструкциите. Не се поема отговорност за щети, произтичащи от неспазване на инструкциите. Потребителят носи цялата отговорност за проверка на приложимостта на материала при употреба за цели, които не са изрично описани в инструкциите. Това важи и когато материалите се смесват или използват заедно с продукти на други фирми.