

sagemax<sup>®</sup>



Упутство за употребу

---

# WAX Disc

за CAD/CAM и технологију пресовања

[sagemax.com](http://sagemax.com)

### Опис

Sagemax WAX диск је предвиђен за CAD/CAM израду рестаурација воском. Примене обухватају стоматолошке рестаурације воском израђене CAD/CAM технологијом за технологију пресовања или ливења.

### Својства

- › Хемијски састав: Синтетички восак
- › Боја: Плава
- › Тачка топљења: 100–120 °C
- › Густина: 0,92 g/cm<sup>3</sup>
- › Растворљивост у води: Нерастворљиво

### Индикације

- › Производња денталних рестаурација воском израђених CAD/CAM технологијом за технологију пресовања или ливења.

### Контраиндикације

- › Није одобрен за директно наношење у уста пацијента.

### Напомене о изради

Кад је реч о изради, придржавајте се упутства произвођача за релевантну легуру и керамику за пресовање.

### Обрада CAD/CAM технологијом

Sagemax WAX диск може да се обради у денталним CAD/CAM системима за фрезовање (придржавајте се упутства произвођача). Приликом обраде материјала користите искључиво препоручене алатке за овај систем за фрезовање. Температура радног окружења не сме да прелази 35 °C.

### Обрада након фрезовања

#### Финиширање

Након фрезовања одвојите обрађени објекат од диска користећи одговарајуће борере од волфрам-карбида са попречним пресеком. Овакве борере треба користити за све завршне обраде или прилагођавања облика. Материјал се може побољшати користећи уобичајени восак за моделовање.

### Постављање згура

Правила о избору и правилном позиционирању згура зависе од коришћене легуре. Детаљне информације о легурама могу се наћи у одговарајућим упутствима произвођача.

### Постављање

Унутрашњост одливног прстена обложите керамичким прекривачем. Помешајте постављени материјал и поставите под вакуумом. Обратите пажњу на упутства произвођача о материјалу за постављање и легуру која ће се користити.

### Чување

- › Чувајте на температури од 10 до 32 °C.
- › Заштитите од директне сунчеве светлости.
- › Чувајте ван домања деце!

### Бацање у отпад

Sagemax WAX диск се састоји од чистог синтетичког воска. Остаци се могу искористити у друге уобичајене примене воска. Восак се може одстранити заједно са кућним отпадом.



Произвођач

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

Представник за Европу

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

#### **RX only**

Само за стоматолошку употребу

Овај материјал је развијен искључиво за употребу у стоматологији и мора се користити у складу са овим упутством. Произвођач не преузима одговорност за штете које могу да настану због неправилне употребе или непоштовања упутства за руковање. Корисник је дужан да испита подесност материјала и сноси одговорност за употребу у било коју сврху која није изричито наведена у упутству за руковање. Горенаведено се примењује и када се материјали мешају са производима других компанија или користе у комбинацији са таквим производима.

sagemax.com

sagemax®