



Wax Disc

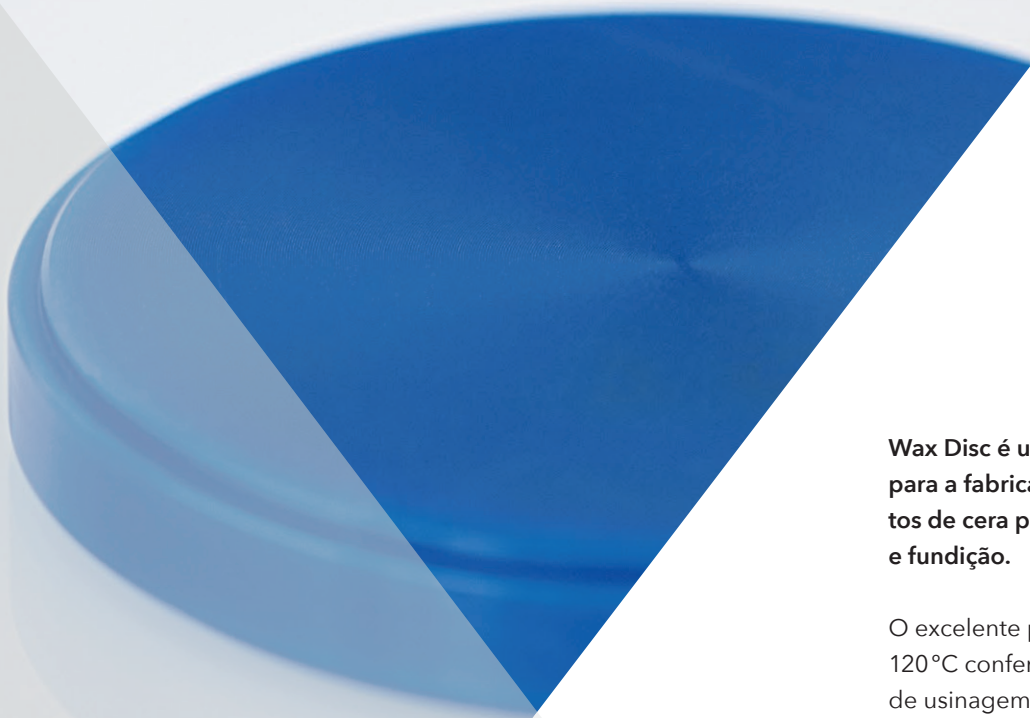
---

Enceramento digital.  
Pressionar e moldar.

Enceramento digital.  
Pressionar e moldar.

---

# Wax Disc



**Wax Disc é um disco de cera sintética para a fabricação em CAD/CAM de objetos de cera para as técnicas de injeção e fundição.**

O excelente ponto de fusão de 100-120°C confere excelentes propriedades de usinagem ao material e permite ajustes manuais ou complementos subsequentes. As restaurações fresadas mostram boa estabilidade de cores, qualidade de superfície e precisão de ajuste e queimam sem deixar resíduos durante o processo de pré-aquecimento. O resultado são objetos de injeção ou fundição suaves, de ajuste preciso.

## Dados técnicos

---



**Material**  
Cera sintética



**Capacidade de fresagem**  
Excelente



**Queima**  
Sem resíduos



**Adequado para**  
Tecnologia de injeção e fundição

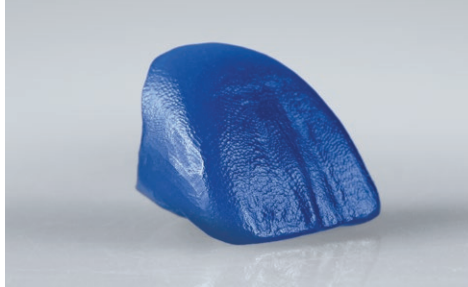


**Ponto de fusão**  
100 - 120 °C

## Destaques

---

### 1 Boas propriedades de usinagem e estabilidade de cores Muito boa qualidade de superfície e precisão de ajuste



Excelente qualidade de superfície



Excelente capacidade de fresagem

### 2 Queima sem deixar resíduos durante o processo de pré-aquecimento Resultados de injeção e fundição suaves e de ajuste preciso



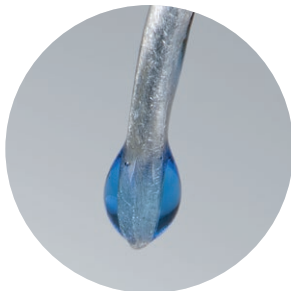
Queima sem resíduos



Resultados de injeção e fundição suaves e de ajuste preciso



### 3 Excelente ponto de fusão Possibilita ajustes e complementos subsequentes



Ponto de fusão 100 - 120 °C



Possibilita ajustes e complementos subsequentes



## Formas de fornecimento

**Geometrias**  
W-98, Z-95

**Espessuras**  
10, 14, 16, 20, 25 mm

**Cores**  
Blue



## Outros produtos de primeira linha



### NexxZr Tool U

Instrumentos de fresagem de alta performance, fabricados em carboneto de alta qualidade com fio de corte ultra afiado



### NexxZr T Multi

Óxido de zircônio multi-camadas com estética multifuncional e grande variedade de indicações



### NexxZr+ Multi

Óxido de zircônio multi-camadas com estética natural



### PMMA Disc Multi

Polimetilmetacrilato altamente reticulado com gradiente de cores integrado para restaurações provisórias fabricadas por CAD/CAM

### Sales & Technical Support EMEA

EC Representative AB Ardent  
Generatorgatan 8, 195 60 Arlandastad, Sweden  
T: +46 8 594 412 57, E: info@sagemax.com  
sagemax.com