

sagemax[®]



Bruksanvisning

WAX Disc

for CAD/CAM- og press-teknologi

sagemax.com

Beskrivelse

Sagemax WAX Disc egner seg for produksjon av voksrestaureringer ved bruk av CAD/CAM-teknologi. Bruksområde: CAD/CAM-produserte voksobjekter for press- og støpeteknikk.

Egenskaper

- › Kjemisk sammensetning: Syntetisk voks
- › Farge: Blå
- › Dråpe-smeltepunkt: 100–120 °C
- › Densitet: 0,92 g/cm³
- › Vannløselighet: uopløselig

Indikasjoner

- › CAD/CAM-produksjon av voksobjekter for press- og støpeteknikk.

Kontraindikasjoner

- › Ikke egnet for direkte bruk i pasientens munn.

Retningslinjer for utforming

Se opplysninger fra produsenten av legeringer og keramiske midler for pressforming angående utformingen av voksobjektet.

CAD/CAM-produksjon

Sagemax WAX Disc egner seg for bearbeiding i CAD/CAM-fresesystemer for dental bruk (se opplysninger fra produsenten).

Bruk kun de anbefalte freseverktøyene for det tilsvarende fresesystemet for bearbeiding av materialet. Omgivelsestemperaturen ved bearbeiding må ikke overskride 35 °C.

Videre bearbeiding etter fresing

Bearbeiding

Ta objektet ut av skiven etter at objektet er frest med en egnet krysstannet hardmetallfres. Alle bearbeidingstrinn eller formkorrigeringer må utføres med en krysstannet hardmetallfres. Materialet kan suppleres med konvensjonell modellvoks.

Konfigurere støpekanalene

Valg og korrekt posisjonering av støpekanalene avhenger av legeringen som brukes. Detaljerte opplysninger med hensyn til legeringen finnes i den relevante bruksanvisningen.

Støping

Dekk støpedigelen med et keramisk teppe. Bland sammen og støp inn støpemassen under vakuum. Vær oppmerksom på bearbeidingsanvisningene til produsenten av støpemassen samt produsenten av legeringen.

Lagrings- og oppbevaringsinstrukser

- › Oppbevaringstemperatur: 10–32 °C
- › Holdes unna direkte sollys.
- › Oppbevares utilgjengelig for barn!

Avfallsbehandling

Sagemax WAX Disc består av en rent syntetisk voks. Materialrester kan gjenbrukes for annet alminnelig voksarbeid. Voksen kan kastes sammen med vanlig restavfall.



Produsent

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

RX only

For dental use only

Dette materialet er utviklet for dental bruk. Produsenten påtar seg intet ansvar for skader som skyldes annen bruk eller ufagmessig bearbeiding. I tillegg er brukeren forpliktet til på forhånd og på eget ansvar å kontrollere om produktet egner seg for og kan brukes til de tiltenkte formål, særlig hvis disse formålene ikke er tilføyet i bruksanvisningen. Dette gjelder også hvis materialet blandes med eller bearbeides sammen med produkter fra andre produsenter.

© 2022 Sagemax Bioceramics, Inc.
NO/2022-09/Rev.2

sagemax.com

sagemax®