

Gussbirnen

Anwendungsbereich:

Anstiften von Wachobjekten für dentalen Präzisionsguss

Anwendungsweise:

Die besondere Form der Gussbirnen dient als perfektes Schmelzreservoir und erleichtert wesentlich das Herstellen von schaukel- und lunkerfreien Dentalgüssen, insbesondere von massiven Gussteilen wie Vollgusskronen oder Pontics. Durch das Weglassen des Querbalkens im Anstiftsystem können leicht schaukelfreie Brücken erreicht werden, da horizontale Wachkontraktionen durch diese spezielle Anstiftmethode eliminiert werden. Des Weiteren wird eine Reduzierung des Metallverbrauchs erreicht, da kein umfangreiches Gusskanalsystem während des Gussvorganges gefüllt werden muss. Am besten zu verwenden mit gelbem Anstiftwachs (DFS-Diamon GmbH), welches aufgrund seiner Eigenschaften zusätzliche erhöhte Stabilität der Modellation bietet.

Qualität:

Harte Qualität mit hoher Stabilität und geringstmöglicher Schrumpfung.

Risiken:

Heiße Wachstropfen auf der Haut schnellstmöglich mit fließendem kaltem Wasser kühlen. Dann abziehen.

Lagerung:

Nicht direkter Sonnenstrahlung aussetzen.

Entsorgung:

Mit dem allgemeinen Laborabfall

Hersteller:

DFS-Diamon GmbH * Ländenstraße 1 * D-93339 Riedenburg * +49 9442 91890

Rev. 11/14