

Disco in cera per CAD/CAM - COLORE ROSA

ISTRUZIONI D'USO

CONTENUTO:

Miscela di cere e resine adatte alla lavorazione in macchine con sistemi CAD/CAM.

LOTTO:

Controllare sulla confezione.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Colore: ROSA
- Diametro: 985 mm
- Spessore: 20mm

STOCCAGGIO

Conservare il prodotto nella propria confezione, non tenere il prodotto esposto ai raggi diretti del sole, mantenere la confezione lontano da fonti di calore ed in ambiente asciutto.

USO PREVISTO

Materiale destinato alla tecnica di fresatura per particolari in odontotecnica.

ISTRUZIONI SPECIFICHE DI UTILIZZAZIONE

Il prodotto Disco in cera per CAD/CAM può essere utilizzato con tutte le apparecchiature che utilizzano la tecnica di fresatura per asportazione. L'odontotecnico al fine di utilizzare al meglio il materiale deve sostenere un corso teorico/pratico c/o la ditta produttrice di apparecchiature per fresatura. Durante il corso di formazione, l'utilizzatore viene messo a conoscenza di tutte le tecniche di lavorazione attualmente note per un corretto utilizzo della tecnica di fresatura.

INFORMAZIONI BASE SULLA TECNICA DI FRESATURA:

(Test: SOFTWARE MILLBOX e ROLAND DWX 52DC, presso CIMsystem srl)

Velocità di rotazione: 6000 Rpm

Velocità di avanzamento: 1800 mm/min

Raffreddamento: Aria minimo 2,5 bar - Acqua

Tipo di fresa: Rivestite e non, 2 o più taglienti

Passo in Z: 1,5 mm (cavità 1/3)

Si consiglia di controllare il posizionamento dei connettori per evitare zone a sbalzo