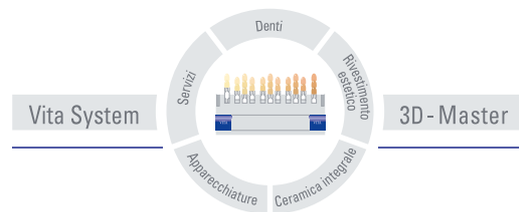




# VITA CAD-Waxx for inLab®

Blocchetti in materiale poliacrilico, calcinabili senza residui, per la tecnica della fusione



**VITA**



## Descrizione

I blocchetti VITA CAD-Waxx sono costituiti da materiale poli-acrilico, fresabile e privo di sostanze di carica, da utilizzare in luogo della cera per modellare.

I CAD-Waxx servono per il fresaggio di modelli di fusione da mettere in rivestimento per la realizzazione di corone primarie nella tecnica telescopica, di strutture per corone e ponti per metallo-ceramica, per la tecnica delle corone fuse e della pressoceramica con il sistema inLab della Sirona Dental Systems GmbH. Con i blocchetti CAD-Waxx è inoltre possibile provare in bocca la precisione delle strutture, prima di realizzare il restauro nel materiale definitivo.

Per un'ottimizzazione economica del processo di lavorazione, si raccomanda di eseguire la scansione con lo scanner inEos. Per poter lavorare VITA CAD-Waxx è necessario dotarsi del CAD Waxx Starter Set della Sirona, cod. 60 94 713, con serbatoio modificato e sistema di filtraggio potenziato, reperibile presso i Concessionari Sirona.

## Vantaggi

- Rispetto alla cera per modellare, stabilità di forma e precisione dimensionale elevate anche in caso di lavori con campata estesa
- è possibile definire lo spessore ottimale di pareti e connessioni delle strutture per metallo-ceramica, per cui le rifiniture sono ridotte al minimo
- in caso di errori di fusione non occorre una nuova modellazione, è da ripetere solo il processo di fresaggio
- le strutture fresate possono essere combinate con cera per fusione o con i comuni preformati per la tecnica di fusione
- possibilità di provare in bocca i preformati fresati
- il fresaggio si esegue con gli strumenti diamantati del sistema inLab della Sirona
- calcinabile senza residui
- ottimizzazione dei processi di laboratorio: fasi di lavoro attive e onerose vengono trasformate in semplici tempi di attesa

## VITA CAD-Waxx for inLab

Denominazione	Dimensioni	Contenuto	Cod.
CAD-Waxx, CW-40	14 x 15 x 40 mm	2 pz / conf. normale	ECCW402
CAD-Waxx, CW-40	14 x 15 x 40 mm	10 pz / conf. economica	ECCW4010

Il prodotto è stato sviluppato per l'impiego nel settore dentale e deve essere utilizzato in conformità alle istruzioni di impiego. Le rappresentazioni ed i dati non implicano la promessa di proprietà e non sono vincolanti.  
Data dell'informazione: 10-2006.

VITA CAD-Waxx for inLab®   
è certificato e marcato

inLab®, CEREC® e inEos® sono marchi registrati della Sirona Dental Systems GmbH, D-Bensheim

# VITA

VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG  
Postfach 1338 · D-79704 Bad Säckingen · Germania  
Tel. +49/7761/562-222 · Fax +49/7761/562-446  
www.vita-zahnfabrik.com · info@vita-zahnfabrik.com