

rema[®]
CC 

Kronen- und Brücken-Einbettmasse
universal und exakt

Wir spannen Brücken



Brückenschlag 1

Von edelmetallfreien Legierungen über Edelmetalllegierungen bis zur Presskeramik – im Nachtbetrieb oder High Speed

Highlights

■ in allen Bereichen

- kompromisslos robust
- passgenau
- flexibel

und insbesondere

■ bei edelmetallfreien Legierungen

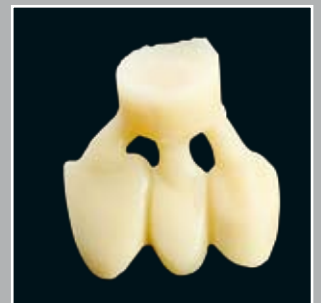
höchste Passgenauigkeit auch über größere Spannen

■ bei Edelmetalllegierungen

leichtes Ausbetten ohne Gefahr der Verletzung dünner Ränder

■ bei Presskeramik

hervorragende Oberflächen der Pressobjekte





Brückenschlag 2

Von der Entwicklung über die Herstellung zur Prüfung und weiter über die Anwendung bis zum Service

- **Entwicklung** Das gesamte Know-How aus jahrzehntelanger Forschung fließt in die Gestaltung von neuen Produkten mit ein.
- **Herstellung** In der weltweit modernsten Produktionsanlage wird Charge für Charge unter absolut gleichen Bedingungen gemischt und abgefüllt.
- **Prüfung** Die Einbettmassen durchlaufen nicht nur eine chemische Untersuchung, auch die zahntechnischen Eigenschaften werden von Zahntechnikern geprüft.
- **Anwendung** Von Zahntechnikern für Zahntechniker! Gerade bei einem Produkt, das ein solch großes Anwendungsspektrum umfasst, ist die anwenderorientierte Abstimmung extrem wichtig.
- **Service** Hilfestellung wird bei Dentaforum groß geschrieben! Erfahrene Anwendungsberater und eine kompetente Hotline garantieren dies! Hilfsmittel wie ein spezieller Präzisions-Prüfkörper oder ein Leitfaden „Der passgenaue Guss“ unterstützen Sie in Ihrer Arbeit.



Brückenschlag 3

Vom Speziellen zum Universellen – von **rema® TT** zu **rema® CC**

Mit der sehr erfolgreichen Einführung einer Spezial-Einbettmasse für Teleskoptechnik – **rema® TT** – im edelmetallfreien Bereich, wurde der Beweis für höchste Präzision auch bei CoCr-Legierungen angetreten.

Mit der Weiterentwicklung **rema® CC** wird dieses Konzept auch in der universellen Anwendung umgesetzt.

rema® CC ist die universell einsetzbare Einbettmasse für alle Anwendungen.

rema® CC garantiert selbstverständlich hervorragende Ergebnisse bei Edelmetallen oder Presskeramik.

Die Umsetzung im edelmetallfreien Bereich mit passgenauen Konstruktionen – auch über größere Spannen, ist eine der herausragenden Eigenschaften.





Vollendeter Brückenschlag durch

- gezielte Passgenauigkeit auch bei größeren Spannweiten
- absolut genaue Expansionssteuerung für edelmetallfreie Legierungen, Edelmetall und Presskeramik
- freie Wahl der Einbettssysteme (Metallring oder ringlos)
- höchste Stabilität bei allen Vorwärmevarianten
- große Sicherheit der Produktionschargen durch hohen Prüfaufwand
- große Wirtschaftlichkeit durch niedrige Abgiesstemperaturen

rema® CC – die erste Universal-Einbettmasse, die diesen Namen wirklich verdient.

Lieferprogramm rema® CC:

Bezeichnung	Einheit	REF
rema® CC Pulver	6 kg (60 x 100 g)	105-840-00
rema® CC Pulver	6 kg (38 x 160 g)	105-841-00
rema® CC Anmischflüssigkeit	1 l	105-845-00
rema® CC Intro-Set	10 x 160 g Pulver 500 ml Anmischflüssigkeit 1 x Präzisions-Prüfkörper 1 x Messbecher 2 x 25 g Modellierwachs 1 x Labortimer	105-840-50

Für Ihre Fragen zur Verarbeitung unserer Produkte steht Ihnen unser Customer Support gerne zur Verfügung.

Hotline Telefon-Nummer Zahntechnik	+497231/803-410
Telefonische Auftragsannahme	+497231/803-210
Gebührenfreie Fax-Nummer	0 800 / 4 14 24 34



Mehr Informationen zu Dentaaurum-Produkten finden Sie im Internet.

Sie können unsere Produkte auch online bestellen unter:

www.dentaaurum.de

Stand der Information: 07/10

Änderungen vorbehalten

D
DENTAURUM