

**Einbettmasse für die Presstechnik von Dentalkeramiken.**

Die **Zubler HS-PC™ Speed Spezialeinbettmasse** wurde für die Presstechnik von Dentalkeramiken entwickelt.

Ihre ausgezeichneten physikalischen Eigenschaften gewährleisten konstante Ergebnisse auch beim Pressen komplexer und dünner Modellationen.

Die sehr feine Oberflächenstruktur garantiert eine Detailwiedergabe auch im Mikronbereich.

Hohe Produktionsstandards sichern dem Anwender gleichbleibende Expansionswerte bei der Verarbeitung.



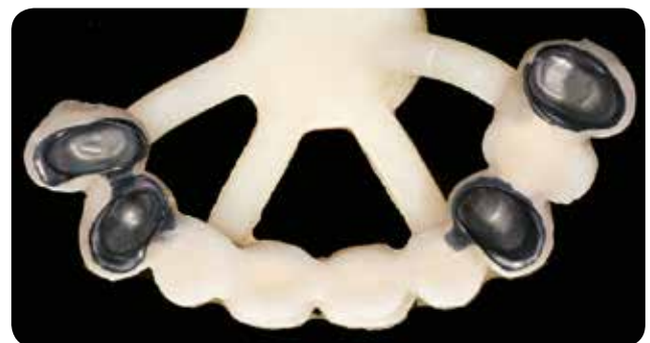
- für alle Presskeramiken einschließlich Lithium Disilikat
- für „Speed-Technik“ und konventionelles Aufheizen geeignet
- hohe Detailwiedergabe
- hohe Druckfestigkeit
- hohe Zuverlässigkeit durch strenge Qualitätskontrollen



**HS-PC™ Pulver**

50 x 100 g

Bestell Nr. 898/2015

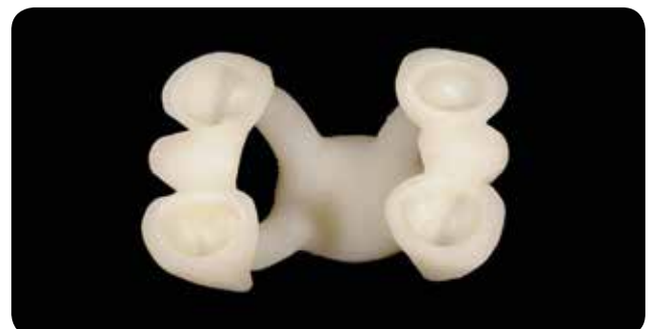


press-to-metal®

**Anmischflüssigkeit**

1 Liter

Bestell Nr. 898/204



Zirkongestützte überpresst



## VARIO BALANCE

**Ein Dosiersystem für das anspruchsvolle Dentallabor**

**- 10 x höhere Genauigkeit gegenüber dem Dosieren mit einem Messzylinder!**

### Perfekte Steuerung der Expansion

Durch die automatische Berechnung der Menge von Liquid, Wasser und Pulver, sowie das direkte Befüllen des Mischbehälters, erhalten Sie zuverlässig präzise Mischungsverhältnisse. Dies führt zu immer gleichen Ergebnissen und damit zu einer optimalen Expansion. Der Messzylinder hat ausgedient.

### Reproduzierbare Ergebnisse

Die Fehlerquote sinkt auf ein Minimum (<1%) gegenüber ungenauen konventionellen Abwiege- und Abmessmethoden (<10%). Zeiterparnis durch gleichbleibende Qualität und 100% Passgenauigkeit für das Labor sind die Folge. Entscheidende Vorteile:

- 200 frei programmierbare Speicherplätze
- schnell und einfach zu höchster Präzision
- zuverlässig reproduzierbare Ergebnisse
- sehr geringe Fehlerquote (max. 1%)



**Bestell Nr. 898/420**

## Zubler® Einbettssystem für Lithium Disilikat Keramiken

Die rippenförmige Oberfläche der Muffeln sorgt für eine schnellere Wärmeaufnahme und -abgabe. Sektorenlinien erleichtern das Auffinden des Pressobjekts, eine Beschädigung während des Ausbettens ist nahezu ausgeschlossen. Der Flexring ist leicht zu reinigen und zeichnet sich durch lange Lebensdauer aus.



Muffelsystem für 100 g **Bestell Nr. 20/0228**

Muffelsystem für 200 g **Bestell Nr. 20/0229**

## Zubler® Einwegpressstempel

Für Pressungen aller bekannten Dentalkeramiken und **Lithium Disilikat**.

Ihre ausgezeichnete Qualität und die exakten Dimensionen garantieren den wiederholbaren Erfolg bei Pressungen in Muffeln jeder Größe.



Ø 12 mm **Bestell Nr. 20/0235**

Ø 13 mm **Bestell Nr. 20/0238**

Ø 16 mm **Bestell Nr. 20/0237**