

Das GAMMAT® optimo2 – basierend auf 20 Jahren Galvanoforming-Erfahrung im Dentalbereich

Galvanoforming ist der ideale Partner bei implantatgetragenen Zahnersatz. Mit dem GAMMAT® optimo2 besetzt Gramm Technik das Premiumsegment der Galvanoforming-Geräte neu. In einem kompakten Gerät können sämtliche Galvanoforming-Indikationen und Hartvergoldungen von Modellgussgerüsten sowie Friktionserneuerungen von getragenen Teleskop-, Konus- und Stegarbeiten aus NEM- oder Edelmetall-Legierungen mit einstellbarer Schichtstärke hergestellt werden.

Herausragend ist die einfache Bedienbarkeit des GAMMAT® optimo2. Ein farbiges Grafikdisplay visualisiert die menügeführte Eingabe. Die Berechnung von Strom und Zeit ist nicht erforderlich. Die benötigte Menge Goldelektrolyt wird automatisch berechnet.

Die revolutionäre Hydrodynamik sorgt in Kombination mit dem arsenfreien Goldbad ECOLYT SG200 für eine noch gleichmäßigere Abscheidung für perfekte, gold glänzende und glatte Galvanoforming-Produkte mit einer gleichmäßigen Schichtstärke.

Eine permanente Prozesskontrolle mit Überwachung der Rührbewegung des Bades führt zu einer unvergleichbaren Prozesssicherheit. Ausgerüstet mit dem schnellen und -fehlerfreien optiCLIC-Magnet-Kontaktierungssystem wird beim Galvanokopf einerseits die Bestückung erleichtert, andererseits sorgt die integrierte Elektronik für eine Bestückungsanzeige durch Leuchtdioden und eine automatische Stromreduzierung bei Kontaktverlust. Eine in den Galvanokopf integrierte Beleuchtung sorgt zusammen mit dem Gerätedesign dafür, dass der Galvanisiervorgang gut beobachtet werden kann. Chip-Karten steuern nicht nur die Prozesse, sondern ermöglichen auch ein leichtes Update auf zukünftige Technologien. Das Gerät bleibt so immer aktuell.

Mit dem GAMMAT® optimo2 setzt Gramm konsequent die Erfahrung aus 20 Jahren Galvanoforming im Dentalbereich um. Die klassischen, erprobten Vorteile der Galvanoforming-Technologie werden ausgebaut und mit modernster Gerätetechnologie verbunden. Dem Anwender wird so ein größtmöglicher Nutzen bei geringen Investitions- und Betriebskosten geboten.

Gramm Technik GmbH
Geschäftsbereich Dental
Heimerdingen
Einsteinstraße 4
71254 Ditzingen
Deutschland
Telefon 07152 500960
Telefax 07152 500980
e-mail gramm.dental@t-online.de
www.galvanoforming.de