



DENTAL | EPAG-SMART

DIE LÖSUNG FÜR DENTALLABORE

Die kompakte Elektropolieranlage **EPAG-Smart T** von OTEC ermöglicht das Veredeln von Dentalobjekten in nur einem Schritt. Mikrokratzer und Welligkeiten werden unter Einhaltung der Formtoleranzen wiederholgenau entfernt.

DREI SCHRITTE IN NUR EINEM PROZESS



3 in **1**



EPAG-Smart Prozess

2 Klammerprothesen
in 20 min für 1€/St.

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Handarbeit für Gummieren, Aufpolieren und Glanzbad entfällt
- 70% Reduktion der Durchlaufzeit
- Homogene Politur auch an schwer zugänglichen Geometrien
- Kein Formverlust unter Einhaltung von Formtoleranzen
- Kompakt, wirtschaftlich und ergonomisch



PERFEKTE OBERFLÄCHEN WELTWEIT

Lasertechnik
made by
FLUSSFISCH



DENTAL | EPAG-SMART

ERGONOMISCHES HANDLING



395 x 610 x 605 mm



Geräuscharm



230 V

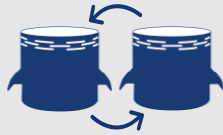


Intuitiv

EFFIZIENTE BEARBEITUNG



20 min Prozesszeit



Modular



2 Werkstücke

3 in 1

Prozessschritte

INDUSTRIE 4.0



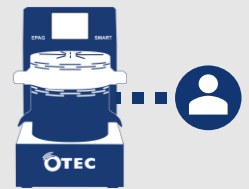
Interoperabilität



Remote Diagnosis



LAN



Web GUI

ANSPRECHPARTNER DENTAL



Luis Schumacher (M.Eng.)
+ 49 (0) 70 82 - 49 11 20
l.schumacher@otec.de



OTEC Präzisionsfinish GmbH
Heinrich-Hertz-Straße 24
75334 Straubenhardt, Deutschland