

ELEKTROPOLIERANLAGEN

EPAG Flex modular

SCHONENDE BEARBEITUNG IM GRENZBEREICH

Bei der Politur filigraner Details oder schwer zugänglicher Innenkonturen ist Elektropolieren das Mittel der Wahl. Die neue OTEC EPAG Flex_{modular} ist eine Maschine, die höchste Qualität und größte Wirtschaftlichkeit in sich vereint.

Die EPAG Flex_{modular} ist eine Elektropoliermaschine für Gelb-, Rot-, und Weißgold. Die Elektropoliermaschine ermöglicht das Schleifen und Polieren von filigranen Schmuckringen in kürzester Zeit. Details werden nicht beschädigt und Innenkonturen sehr gut bearbeitet. Handarbeit wird auf ein Minimum reduziert und die Qualität der Oberfläche stark verbessert.



EPAG Flex_{modular}
Modularer Aufbau, erweiterbar
auf bis zu 3 Prozessbehälter

Das modulare Maschinendesign ermöglicht auch im Nachhinein eine einfache und günstige Erweiterung auf bis zu drei einzeln ansteuerbare Arbeitsbehälter. In der softwareseitigen Rezepturdatenbank lassen sich werkstückspezifische Prozessparameter leicht abspeichern und verwalten.



Elektropolieren garantiert perfekte Oberflächen bis in die kleinsten Zwischenräume.



- Perfekt für Gold
- Reduziert die Handarbeit auf ein Minimum
- Goldverluste durch den Elektropolierprozess können leicht aus dem Prozessbad durch Filtration und Abscheidung an den Kathoden zurückgewonnen werden
- Einfache Erweiterung auf bis zu drei Arbeitsbehälter
- Bearbeitung von bis zu 40 Werkstücken pro Arbeitsbehälter
- Werkstückspezifisches Rezepturverwaltungssystem
- USB-Anschluss für einfache Software Updates und Upgrades
- Filtereinheit zur Aufnahme von Partikeln
- Vollständig Cyanid-freier Prozess

[OTEC Präzisionsfinish GmbH](#)

Heinrich-Hertz-Str. 24 · 75334 Straubenhardt · Germany

Phone +49 7082 4911-20 · Fax +49 7082 4911-29 · E-mail: info@otec.de

www.otec.de/en