

# EF-POLIMAX

## EFFIZIENT FLEXIBEL WIRTSCHAFTLICH

### AUTOMATISIERUNG FÜR MAXIMALEN OUTPUT

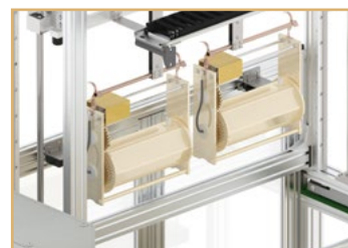
Die EF-Polimax setzt neue Maßstäbe in der Bearbeitung von Bauteilen für die Fashionbranche. Ob Logos, Embleme oder Ringe – profitieren Sie von höchster Produktivität. Automatisierte Prozesse sparen Zeit und Kosten. Ideal für Serienfertigung und Fast Fashion – für ein hochwertiges Finish, auch an schwer zugänglichen Stellen.

#### VORTEILE DER EF-POLIMAX

- **Hohe Produktivität**  
Höchste Effizienz und kurze Durchlaufzeiten – ideal auch für saisonale Kollektionswechsel und Fast Fashion
- **Zeit- und Kostenersparnis**  
Automatisierte Prozesse reduzieren Bearbeitungszeiten und minimieren den Personalaufwand gegenüber dem arbeitsintensiven Handpolieren
- **Wirtschaftlich im Dauereinsatz**  
Optimal für Serienfertigung – gleichbleibende Resultate und kurze Umrüstzeiten
- **Exzellente Oberflächen**  
Hochwertiges Finish und konstante Qualität – auch an schwer zugänglichen Stellen, wo manuelles Polieren an seine Grenzen stößt



Gestell (Stückgut)



Trommel (Schüttgut)



## PRODUKTION STEIGERN, KOSTEN REDUZIEREN

### ▪ Flexibel einsetzbar

Der Prozess ermöglicht die Bearbeitung von Bauteilen sowohl als Stückgut, als auch als Schüttgut (Modularer Aufbau zur Nutzung von Gestell oder Trommeln)

### ▪ Hocheffizient

Der einfache und durchdachte Maschinenaufbau ermöglicht kurze Stillstandszeiten, minimale Wartungskosten und eine besonders schnelle Inbetriebnahme – für maximale Verfügbarkeit in Ihrem Produktionsalltag

### ▪ Hygienisch & reinigungsfreundlich

Rückstandsfreie Flächen, weniger Anhaftungen – ideal für Modeaccessoires

### ▪ Nahtlose Prozessintegration

Der Prozess kann vor dem Galvanisieren integriert werden, wobei bestehende Halterungen genutzt werden. Das spart Aufwand und vereinfacht das Handling.



## TECHNISCHE DETAILS

- Bearbeitung von Messing-Legierungen
- Stückgut & Schüttgut
- On-/Off-Puls
- 300 Ampere/ 20 Volt
- Stand-alone-Maschine zur manuellen Beladung

### Überzeugen Sie sich von den OTEC Hochglanz-Ergebnissen!

Anhand Ihrer Anforderungen entwickeln wir individuelle Lösungen in unserem Finishing Center.



OTEC Händler

Als globaler Partner für perfekte Oberflächen baut OTEC Finishing-Anlagen, die innovative Standards setzen und optimale Prozesssicherheit gewährleisten. Durch die Revolutionierung manueller Bearbeitungsprozesse liefert OTEC präzise und konstante Ergebnisse mit glatten Oberflächen, definierten Verrundungen, Gratentfernung und perfektem Glanz – und verschafft so einen Wettbewerbsvorteil in verschiedenen Branchen. Dies führt zu Energieeinsparungen, längerer Standzeit und höherer Langlebigkeit von Bauteilen.

**OTEC Maschinen "Made in Germany" stehen für verlässliche Technik, hochwertige Verarbeitung, konstanten Betrieb und eine lange Lebensdauer.**

**OTEC**  
PRECISION FINISHING SOLUTIONS

OTEC Präzisionsfinish GmbH  
Heinrich-Hertz-Straße 24  
75334 Straubenhardt-Conweiler  
Germany +49 7082 4911 710  
sales@otec.de  
www.otec.de

Made  
in  
Germany