

EF-POLIMAX UČINKOVIT FLEKSIBILAN EKOMIČAN

AUTOMATIZACIJA ZA MAKSIMALNI IZLAZ

EF-Polimax postavlja nove standarde u obradi komponenti za modnu industriju. Bilo da se radi o logotipima, amblemima ili prstenovima – iskoristite prednosti maksimalne produktivnosti. Automatizirani procesi štede vrijeme i novac. Idealno za masovnu proizvodnju i brzu modu – za visokokvalitetnu završnu obradu, čak i na teško dostupnim mjestima.

PREDBOSTI EF-POLIMAX

- **Visoka produktivnost**
Maksimalna učinkovitost i kratki rokovi isporuke – idealno i za sezonske promjene kolekcija i brzu modu
- **Ušteda vremena i troškova**
Automatizirani procesi smanjuju vrijeme obrade i minimiziraju troškove osoblja u usporedbi s radno intenzivnim ručnim poliranjem.
- **Ekonomično u kontinuiranoj upotrebi**
Optimalno za serijsku proizvodnju – dosljedni rezultati i kratko vrijeme prenamjene
- **Izvršne površine**
Visokokvalitetna završna obrada i dosljedna kvaliteta – čak i na teško dostupnim mjestima gdje ručno poliranje doseže svoje granice.



Postolje



Bubanj (rasuta roba)



POVEĆAJTE PROIZVODNJU, SMANJITE TROŠKOVE

- **Fleksibilna primjena**

Proces omogućuje obradu komponenti i kao pojedinačnih artikala i kao rasute robe (modularni dizajn za upotrebu s regalima ili bubnjevima)

- **Visoka učinkovitost**

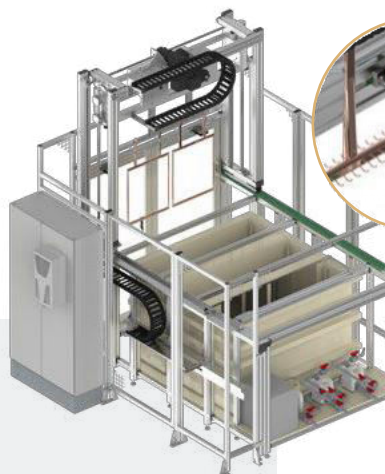
Jednostavna i dobro osmišljena konstrukcija stroja omogućuje kratka vremena zastoja, minimalne troškove održavanja i iznimno brzo puštanje u rad – za maksimalnu raspoloživost u vašoj dnevnoj proizvodnji

- **Higijenski i jednostavan za čišćenje**

Površine bez ostataka, manje prljanja – idealno za modne dodatke

Besprijekorna integracija procesa

Proces se može integrirati prije galvanizacije, koristeći postojeće uređaje. To štedi trud i pojednostavljuje rukovanje.



TEHNIČKI DETALJI

- Obrada mesing legura tekućim elektrolitom
- Komadno & rasuto
- On-/Off-Puls
- 300 Amp/ 20 Volt
- Samostojeći stroj za ručno punjenje

Uvjerite se sami u rezultate visokog sjaja koje nudi OTEC! Na temelju vaših zahtjeva, razvijamo prilagođena rješenja u našem Centru za završnu obradu.



Kao globalni partner za savršene površine, OTEC gradi sustave završne obrade koji postavljaju inovativne standarde i osiguravaju optimalnu pouzdanost procesa. Revolucioniranjem ručnih procesa obrade, OTEC pruža precizne i dosljedne rezultate s glatkim površinama, definiranim radijusima, uklanjanjem neravnina i savršenim sjajem – čime pruža konkurentsku prednost u raznim industrijama. To dovodi do uštede energije, duljeg vijeka trajanja alata i povećane trajnosti komponenti.

OTEC strojevi "Made in Germany" predstavljaju pouzdanu tehnologiju, visokokvalitetnu izradu, dosljedan rad i dugi vijek trajanja.

OTEC
PRECISION FINISHING SOLUTIONS

OTEC Präzisionsfinish GmbH
Generalni zastupnik
SITO-MAS d.o.o, ZAGREB
Donje svetice 40
www.sito-mas.hr

Made
in
Germany