

# EF-NOVA COMPATTA POTENTE BRILLANTE

**OTEC**  
PRECISION FINISHING SOLUTIONS



## FINITURA DI GIOIELLI PREMENDO SEMPLICEMENTE UN PULSANTE

La EF-Nova integra la già consolidata Eco-Maxi e ottimizza la lavorazione dei metalli nobili grazie all'automatizzazione e a una post-lavorazione manuale ridotta al minimo. Perfetta per geometrie in filigrana e aree difficili da raggiungere.

### VANTAGGI DELLA EF-NOVA

#### ▪ Sistema plug-and-play

La messa in funzione rapida e semplice consente di risparmiare tempo e ridurre i costi di formazione.

#### ▪ Otto programmi preinstallati

I programmi possono essere utilizzati senza conoscenze pregresse specifiche, rendendo così la EF-Nova la macchina ideale per principianti e piccole oreficerie.

#### ▪ Riconoscimento intelligente del contenitore del composto

Il contenitore riporta informazioni sul materiale di finitura e sulle ore di esercizio. Mette a disposizione le funzioni adatte allo scopo. Con l'assegnazione automatizzata sono consentiti esclusivamente elettroliti liquidi.

#### ▪ Menu "guide-through"

Una guida di facile consultazione accompagna l'utente in modo mirato attraverso le varie funzioni, riduce al minimo gli errori e aumenta l'efficienza di produzione.



SUPERFICI PERFETTE. IN TUTTO IL MONDO.

Made  
in  
Germany

## INNOVATIVA E SOSTENIBILE

- Recupero dell'oro fino al 100% – nessuna perdita di materiale
- Nessun trattamento di brillantezza o bagni acidi necessari – lavorazione sicura e rispettosa dell'ambiente
- Processo privo di cianuro – lavorazione dei gioielli priva di sostanze nocive

## COMPATTA E VERSATILE

- Adatta per **oro, argento, ottone, acciaio inossidabile e oro bianco al palladio**
- Possibilità di lavorare fino a 6 anelli contemporaneamente
- Supporti speciali disponibili per pezzi singoli

## RAPIDA ED EFFICIENTE

- Sono necessari solo 30 minuti a processo
- 90% in meno di lucidatura manuale necessaria
- Tempi di attesa minimi grazie alla sostituzione rapida degli elettroliti



## LA SCELTA INTELLIGENTE PER OREFICERIE E MANIFATTURE

Adatta unicamente alla lavorazione con elettroliti liquidi, la EF-Nova combina precisione, sostenibilità e automatizzazione in un sistema compatto e accessibile, ideale per laboratori di gioielleria di piccole e medie dimensioni. Un rapporto qualità-prezzo imbattibile per esigenze di qualità elevata.



Prima della lavorazione



Dopo la lavorazione

### Toccate con mano i risultati ad alta brillantezza di OTEC.

Nel nostro Finishing Center sviluppiamo soluzioni personalizzate in base alle vostre esigenze.



Come partner a livello mondiale nella lavorazione di superfici perfette, OTEC realizza impianti di finitura che creano standard innovativi e garantiscono una sicurezza di processo ottimale. Rivoluzionando i processi di lavorazione manuali, OTEC fornisce risultati precisi e costanti con superfici lisce, arrotondamenti definiti, eliminazione di sbavature e brillantezza eccezionale, creando così un vantaggio rispetto alla concorrenza in diversi settori. Ciò comporta risparmio energetico, consumo ridotto dei materiali e una durata maggiore dei componenti.

**Le macchine OTEC "Made in Germany" sono sinonimo di tecnologia affidabile, lavorazione di alta qualità, funzionamento costante e lunga durata.**

**OTEC**  
PRECISION FINISHING SOLUTIONS

OTEC Präzisionsfinish GmbH  
Heinrich-Hertz-Straße 24  
75334 Straubenhardt-Conweiler  
Germany +49 7082 4911 711  
sales@otec.de  
www.otec.de

Made  
in  
Germany