

EF-ONE COMPACT PERFORMANT BRILLANT

OTEC
PRECISION FINISHING SOLUTIONS

UNE FINITION TRÈS BRILLANTE
SUR SIMPLE PRESSION D'UN BOUTON

L'EF-One est la solution idéale pour les laboratoires dentaires et d'orthodontie. Son design compact et son excellent rapport qualité-prix permettent aux petites entreprises d'accéder plus facilement au traitement de surfaces automatisé.

AVANTAGES DE L'EF-ONE

▪ Système Plug & Play

La mise en service rapide et simple permet de gagner du temps et de réduire les coûts de formation.

▪ Huit programmes préinstallés

Ils peuvent être utilisés sans connaissances préalables, ce qui fait de l'EF-One l'appareil idéal pour les débutants et les petits laboratoires.

▪ Détection intelligente de la cuve de média

La cuve contient des informations sur le produit de traitement et les heures de service. Elle autorise alors les fonctions correspondantes. Grâce à l'affectation automatisée, seuls les produits de traitement OTEC appropriés sont autorisés.

▪ Menu de guidage

Un système de guidage convivial conduit l'utilisateur aux fonctions appropriées, minimise les erreurs et augmente l'efficacité de la production.



DES SURFACES PARFAITES. DANS LE MONDE ENTIER.

Made
in
Germany

INNOVANT ET DURABLE

- Qualité et rentabilité élevées grâce à l'optimisation du processus
- Processus sûrs et respectueux de l'environnement, plus besoin de bain acide ou de polissage
- Appareil tout-en-un convenant pour le traitement du CoCr et du titane

UNE MULTITUDE D'UTILISATIONS

Divers supports de pièces pour des utilisations différentes :

- Couronnes et bridges
- Suprastructures
- RPD, stellite dentaire
- Pièces orthodontiques telles que disjoncteurs palatins, tubes molaires

Traitement par processus :

- 1 stellite dentaire
- Jusqu'à 4 pièces orthodontiques en même temps

Système de cuve optimisé :

- Changement rapide de média

IDÉAL POUR LES PETITS LABORATOIRES

- Optimisé pour les laboratoires dentaires et d'orthodontie
- 70 % d'interventions manuelles en moins pour le technicien
- Appareil autonome pour le traitement automatisé des surfaces
- Rapport qualité-prix intéressant



LE CHOIX INTELLIGENT POUR LES LABORATOIRES MODERNES

L'EF-One allie précision, durabilité et automatisation dans un système compact et abordable, qui s'avère idéal pour les laboratoires dentaires et d'orthodontie de petite et moyenne taille. De plus, il permet de traiter sans problème le CoCr et le titane, une caractéristique unique dans sa gamme de prix.

Laissez-vous convaincre par les résultats haute brillance d'OTEC !

A partir de vos exigences, nous développons des solutions personnalisées dans notre centre de finition.



Revendeurs OTEC



En tant que partenaire mondial pour des surfaces parfaites, OTEC construit des installations de finition qui établissent des standards innovants et garantissent une sécurité optimale des processus. En révolutionnant des processus de traitement manuels, OTEC fournit des résultats précis et constants avec des surfaces lisses, des arrondis définis, une élimination des bavures et une brillance parfaite, offrant ainsi un avantage concurrentiel dans divers secteurs. Cela permet de réaliser des économies d'énergie tout en augmentant la durée de vie et la longévité des composants.

Les machines OTEC « Made in Germany » sont synonymes de technologie fiable, de traitement de haute qualité, de fonctionnement constant et de longue durée de vie.

OTEC
PRECISION FINISHING SOLUTIONS

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

Made
in
Germany