

# LEADING TECHNOLOGY

SCAN | DESIGN | MILL | MATERIALS | SERVICES | WORKFLOW



**ARKO4X** plug & play

**OPERA**<sup>®</sup>  
SYSTEM

# USINAGE 4 AXES · SOUS EAU



4 axes axis



6 outils tools



pilier personnalisé titane prefab abutments



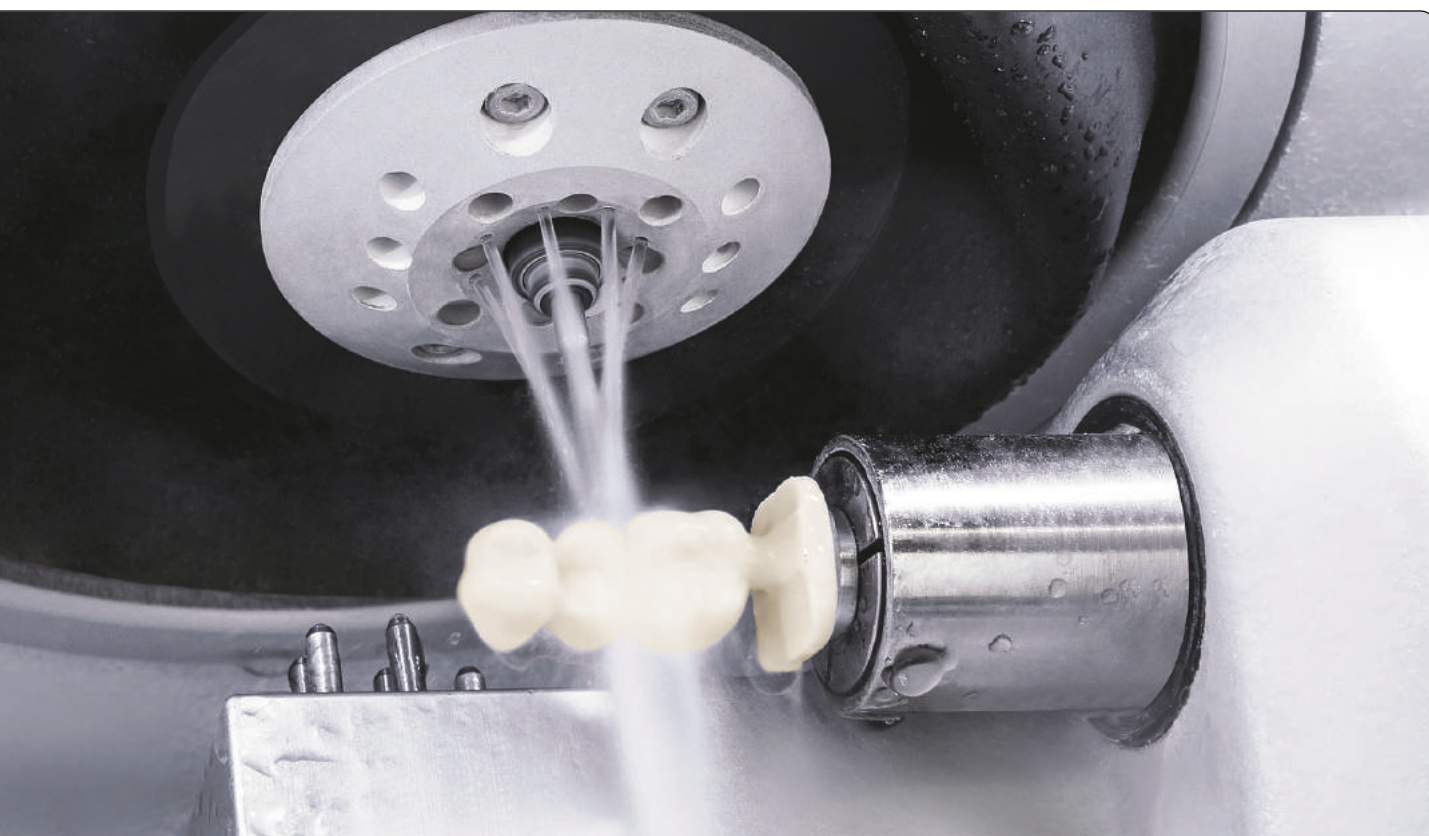
humide wet



webcam intégrée integrated webcam



écran tactile touch screen



## Applications :



Lithium Disilicate - Lithium silicate - Nanoceramic - Feldspath - PMMA - Zirconia - Composites...  
 • 30 blocs de matériaux de 12 fabricants - 30 blocks materials from 12 manufacturers



140 plateformes de piliers préfabriqués en titane  
 140 titanium prefabricated abutment platforms

**Ecran tactile intégré,  
porte automatique et PC intégré**

**Smart touchscreen operation and Wi-Fi**  
No laptop or tablet necessary.

**Compresseur intégré :**  
Aucun compresseur nécessaire.

**Compressor inside**

**Eau pure :**  
Aucun additif nécessaire.

**Pure water:**  
No additives necessary.



**Rapide et précis :**  
Restaurations en moins de 10 minutes.  
Fraisage et meulage ultra-HD.

**Fast & precise:**  
Restorations in under 10 minutes.  
Milling and grinding in ultra-HD.

**Fonctionnement facile et intuitif :**

Montage en 1 clic :  
serrage de bloc automatique, en 1 clic.

**Easy and intuitive operation:**

1-click mounting : Tool-free material mount.  
2 second block insertion.

**Compatible :**  
Solution ouverte

**Compatible :**  
Validated with all established  
scanners and design software.

**Solution silencieuse  
et confortable :**

Etanchéité et isolation phonique.  
Armature en aluminium coulé pour  
une meilleure assise et stabilité

**Super silent:**

Extremely quiet due to internal  
insulation and thick-walled die  
casting housing.

**Ouverture automatique  
de l'accès pour rangement.**  
**Automatic drawer.**



## 4 AXIS - WET GRINDING



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - KEY FEATURES

<b>Dimensions en mm (L x P x H)</b> Size in mm (W x D x H)	472 x 522 x 504 mm
<b>Poids</b> Weight	66 Kg
<b>Fidélité de répétition</b> Repetition accuracy	3 microns
<b>Mandrin</b> Spindle	Broche haute fréquence Electrical high frequency spindle
<b>Vitesse de rotation</b> Rotational speed range	100 000 tours /minute 100 000 RPM
<b>Changeur d'outils automatique</b> Automatic tool changer	6 outils 6 tools
<b>Webcam intégrée</b> Integrated service webcam	Pour contrôle d'usinage For machining control



Un expert technique à votre écoute...  
*A technical advisor at your service*

**+377 97 97 42 30**

**EUROMAX**  
MONACO

**OPERA**  
SYSTEM

4/6, avenue Albert II - Bloc B - 98000 Principauté de Monaco  
Tél. + 377 97 97 42 30 - [info@euromaxmonaco.com](mailto:info@euromaxmonaco.com)  
[www.euromaxmonaco.com](http://www.euromaxmonaco.com) - [www.opera-system.com](http://www.opera-system.com)