

# MicroBlaster

## MicroArenador

# BioChamber

## BioCámara

AMJS0657 - LAB - STAINLESS STEEL VERSION  
AMJP0655 - PLUS - STAINLESS STEEL VERSION



### MicroBlaster

Fast and easy to use, the device is suitable for blasting with aluminum oxide from 50 to 90 $\mu\text{m}$ . It is effective and recommended for the following applications:

- Creating micro-retentions in dental surfaces and/or pieces to be cemented;
- Cement and oxide removal;
- Fine occlusal adjustment;
- Cleaning brackets;
- Cleaning casting parts;
- Degreasing;
- Placement of crown.

Supplied with coupling<sup>1</sup> to adapt to the air compressor and with handpiece connector (borden<sup>2</sup> or midwest<sup>3</sup> type). The nozzle is made of carbide, assuring longer life time and increasing the precision of the sandblasting.



### MicroArenador

Rápido y fácil de usar, el dispositivo es adecuado para el chorreado con óxido de aluminio de 50 a 90 $\mu\text{m}$ . Es eficaz y recomendable para las siguientes aplicaciones :

- Creación de micro retenciones en superficies dentarias y/o en piezas que serán cimentadas;
- Remoción de cimientos y oxidaciones;
- Ajuste fino oclusal;
- Limpieza de frenillos;
- Limpieza de fundidos;
- Desengrasar;
- Asentamiento de corona.

Suministrado con enganche<sup>1</sup> rápido para adaptarse al compresor de aire y con conector para la pieza de mano (borden<sup>2</sup> o midwest<sup>3</sup>). La punta es fabricada de carburo, asegurando un mayor tiempo de vida y aumentando la precisión del chorro.

### BioChamber

Exclusively designed to work with microblaster, the Biochamber keeps the ambient clean, providing safety and practicality in the blasting process. It is equipped with exhaustion system.

- Excellent visibility;
- Ample internal space;
- Easy and quick to clean.

AMJS0505 - Standard  
AMJS0507 - LAB  
AMJP0506 - PLUS



Standard Model  
1 nozzle (138°)  
Modelo Standard  
1 punta (138°)



1 Coupling/Enganche Rápido - 2 Borden - 3 Midwest

ABCAB0297

### BioCámara

Proyectada exclusivamente para trabajar con el microarenador, la Biocámara mantiene el ambiente limpio, proporcionando seguridad y practicidad en el proceso de chorreo. Es equipada con sistema de ventilación.

- Excelente visibilidad;
- Amplio espacio interior;
- Fácil y rápido de limpiar.



# MagnifyingLenses | Lupa



## COMFORT AND SHARPNESS

## COMODIDAD Y DEFINICIÓN

Made of **CR39** resin, the lenses provide: high abrasion resistance, light weight (about half as much as glass), high quality optical properties, IR and UV protection.

Practical and with high visual performance, the magnifying lenses are indispensable to enhance visualization in direct and indirect procedures.

**Available in 2.5 or 3.5x magnification.**

Fabricada en resina **CR39**, las lentes ofrecen: alta resistencia a la abrasión, peso ligero (aproximadamente la mitad que las en vidrio), propiedades ópticas de alta calidad, protección IR y UV.

Prácticas y con alto rendimiento visual, las lentes de aumento son indispensables para mejorar la visualización de los procedimientos directos e indirectos.

**Disponible con aumento de 2,5x ó 3,5x.**

ALUP0420 - 2,5X  
ALUP0421 - 3,5X



Ergonomic design

Diseño ergonómico



Lightweight and practical

Liviana y práctica



Custom fit

Ajuste personalizado



Perfect visualization of cavity preparation

Vizualización perfecta de los preparos cavitarios



+55 (16) 3371-6502 / +55 (16) 3372-5953

Rua Teotônio Vilela, 120 - Jd. Tangará - São Carlos SP - Brazil

CEP 13568-000

[www.bioart.com.br](http://www.bioart.com.br)

