



The choice of millions  
of dentists worldwide

+ Info



## AP-B Escalador ultrasónico + Aeropulidor

**LA INVERSIÓN MÁS RENTABLE**

Solución combinada y completa para una profilaxis perfecta.

# Limpieza más rápida y eficiente

## Estructura de conductos optimizada

- Nuevo diseño aerodinámico
- Reduce la pérdida de presión del fluido
- Elimina eficazmente la placa bacteriana y el pigmento



Evidenciando  
la placa bacteriana



Eliminando la  
placa bacteriana



Después de eliminar  
la placa bacteriana

# Polvo de Bicarbonato y Glicina

- El tamaño promedio de las partículas de Polvo de Bicarbonato es de 65 micras, hace que la dureza sea menor que la del esmalte, por lo que no daña los dientes.
- Contiene esencia natural derivada de plantas que ofrece un sabor más agradable.
- El bicarbonato es resistente al agua para evitar que el polvo húmedo bloquee el dispositivo.
- Polvo de Glicina de odontología especialmente recomendado para tratamientos subgingivales, mantenimiento de implantes, perio y limpieza.



Dientes	Dureza (Moh)
Enamel	4-5
Dentina	2-2.5
Cemento	2-4

Polvo	Dureza (Moh)
Bicarbonato de sodio	2.5
Glicina	2
Carbonato de calcio	3
Hidróxido de aluminio	3

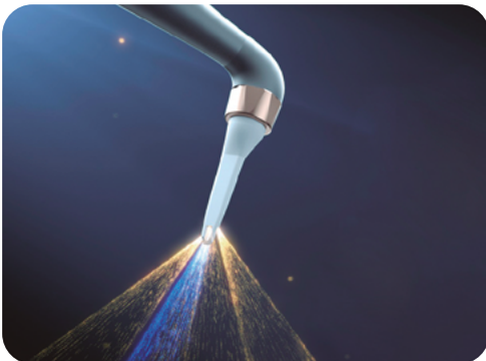
# DOS EN UNO: MODO SUPRAGINGIVAL Y SUBGINGIVAL

## Pieza de mano con diseño de tres secciones



- Boquilla de pequeño calibre.
- Producción de polvo más concentrada.
- Escalado más preciso.

- Pieza de mano desmontable, de fácil acceso si se produce una obstrucción.
- Diseño liviano y ergonómico.



- Boquilla subgingival de polímeros médicos
- 360° giratorio
- Flexible
- Salida de polvo en tres direcciones
- Salida de agua unidireccional
- Eliminación completa de la placa
- Gran accesibilidad

## DISEÑO OPTIMIZADO

### Tanque de polvo en forma de embudo transparente

Lo que permite ver en tiempo real del flujo de polvo en el tanque.

Salida de polvo estable con rotación de 360°

### Compacto y ligero

La unidad principal pesa sólo 2 kg.

Diseño de base que ahorra espacio



# AP-B

**DESTÁCATE  
DE LA MULTITUD**

**DISEÑO INNOVADOR**

**SOLUCIÓN COMBINADA  
Y COMPLETA PARA UNA  
PROFILAXIS PERFECTA**

**LA INVERSIÓN  
MÁS RENTABLE**





## Escalado ultrasónico de alto rendimiento

- Complemento de limpieza dental eficiente y de alta calidad.
- Fácil eliminación de grandes trozos de cálculo.
- Pieza de mano ultrasónica desmontable y esterilizable en autoclave.

## Identificación automática del modo de escalado

Selección automática en función de la pieza de mano que se levante del soporte.



### Modo Aero pulidor

Levante la pieza de mano del aeropulidor para accionar automáticamente este modo.



### Modo Escalador ultrasónico

Levante la pieza de mano ultrasónica para accionar automáticamente el modo de escalado ultrasónico.

Unidad principal 1 unidad	Polvo de bicarbonato de sodio supragingival de 65 µm 1 botella
Pedal 1 pieza	Polvo de glicina supragingival de 25 µm 1 botella
Adaptador de corriente (cable de alimentación incluido) 1 pieza	Boquilla subgingival 10 piezas
Pieza de mano ultrasónica (HW-5L) 1 pieza	Llave de boquilla 1 pieza
Pieza de mano de pulido por aire supragingival (AP-1) 1 pieza	Caja de esterilización 2 piezas
Pieza de mano de pulido por aire subgingival (AP-2) 1 pieza	Botella de agua de 1400 mL 1 pieza
Tips P1×2 P3×1 P8×1 G1×1 G4×1	Botella de agua cónica de 700 mL 1 pieza
1# Llave dinamométrica 1 pieza	Agujas (largas y cortas) 1 kit
Tanque de polvo supragingival 1 pieza	Unión T 1 pieza
Tanque de polvo subgingival 1 pieza	Conector macho y hembra 1 par
Conector de tubo de aire 1 pieza	



Guilin Woodpecker Medical Instrument Co., Ltd.  
Information Industrial Park, Guilin National High-Tech  
Zone, Guilin Guangxi, 541004 P. R. China

**RUMAR**  
mayorista dental

**Importador mayorista Woodpecker / DTE  
para España y Portugal**

**RUMAR Cedeira S.L.**

C. del Obispo Golfín, 11, Bajo A, 28430 Alpedrete, Madrid

Tlfno.: 91 849 01 04

Tlfmo. móvil / Whatsapp: +34 626 327 863

**¡Siempre en Stock! Entrega en 24 horas.**

**Dispositivos, accesorios, repuestos y servicio postventa**

Su distribuidor de confianza: