

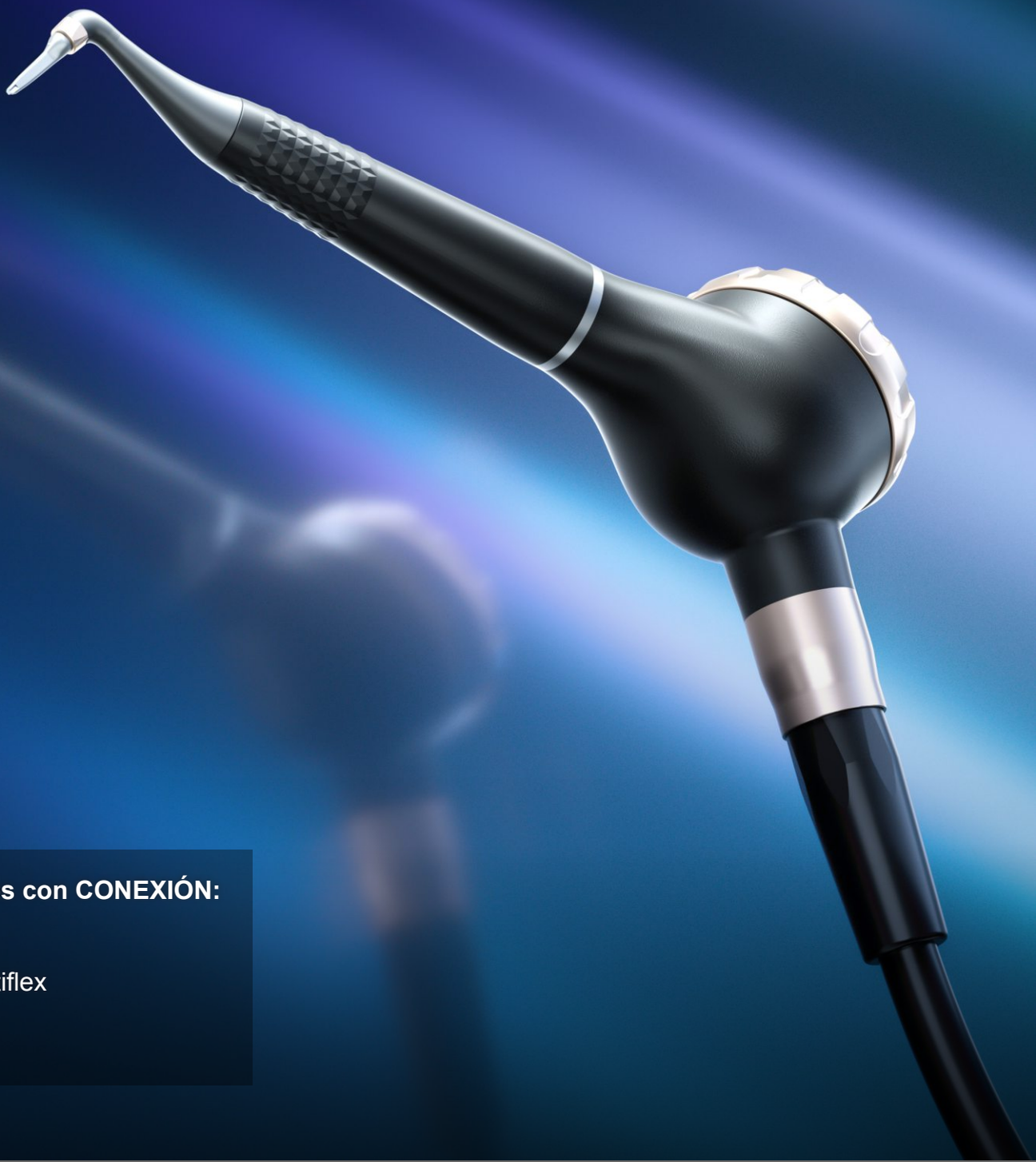


Elección de millones de  
dentistas en todo el mundo

Pieza de mano de aeropulidor

# AP-H AP-H Plus

**Cómodo Limpio Ligero**  
Sencillo modo de limpieza



**Disponibles con CONEXIÓN:**

Midwest 4  
KaVo / Multiflex  
NSK PTL  
Sirona R/F

# Pieza de mano de aeropulidor más flexible y ligera

Fácil y práctica de conectar,  
tiene un diseño ligero que alivia la fatiga

Compatible con todas las unidades dentales.

Pesa alrededor de 125g, mucho menos que otros productos similares en el mercado (135~165g)

Angulación práctica que facilita su uso.



Modo 2 en 1  
supragingival y subgingival



Boquilla de calibre pequeño 0.7 mm



Pieza de mano del aeropulidor  
divisible en 3 partes



Gira 360°  
Boquilla subgingival precurvable



Depósito superior transparente,  
permite ver la cantidad de polvo restante



Todo el dispositivo pesa 125g



Modo 2 en 1  
supragingival y subgingival

Increíble aeropulidor con modo subgingival

## Boquilla de calibre pequeño 0,7 mm

Salida de polvo más concentrada

Limpieza más precisa

El calibre de la boquilla para el polvo mide 0,7 mm.

El calibre de la boquilla para el agua es de 1,4 mm.

El calibre más pequeño permite un aeropulido más concentrado.

Entre las empresas del mercado de aeropulidores dentales con boquillas de 0,7 mm se encuentran Woodpecker, EMS y NSK.

1.4mm

0.7mm



**Gira 360°**

**Boquilla subgingival precurvable**

Salida de polvo en 3 direcciones.

Salida de agua unidireccional.

Elimina eficazmente el biofilm.

Limpia a fondo las zonas de difícil acceso.



**Pieza de mano de aeropulidor divisible en 3 partes**

**Pieza de mano desmontable**

La pieza de mano de Woodpecker es desmontable para su mantenimiento en caso de obstrucción, lo que la hace **ÚNICA** entre todas las marcas.



**Diseño fácil de usar**

El depósito lateral transparente facilita

la observación del polvo restante



El diseño en color negro y dorado le brinda una apariencia fantástica

## Por qué elegir un Aeropulidor

El aeropulido es un proceso en el que se utiliza aire comprimido para pulverizar polvo y agua sobre la superficie del diente a través de un equipo aeropulidor con la finalidad de eliminar biofilm, pigmentos, placa blanda y pulir la superficie del diente.

El aeropulidor se ha convertido en una herramienta indispensable para el control del biofilm en esta nueva era.

En comparación con el raspado ultrasónico tradicional, el aeropulido es más eficaz y cómodo, no causa abrasiones en la superficie del diente y es menos probable que dañe los tejidos blandos, reduciendo así la incomodidad del paciente.





①

La boquilla subgingival puede girar 360°, limpia el lado lingual, vestibular y el espacio interproximal.

Permite un tratamiento periodontal subgingival más completo

②

El diseño precurvable de la boquilla subgingival facilita la limpieza de las zonas de difícil acceso.

③

3. La boquilla subgingival tiene tres salidas para el polvo y una para el agua, el tamaño mínimo es de 0,25 mm.

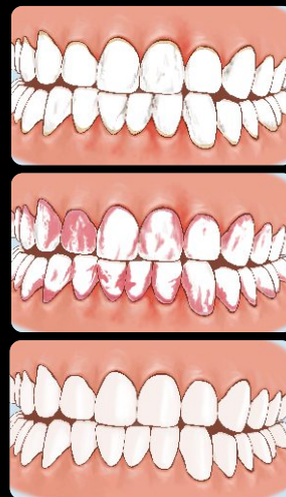
## Efectos del Aeropulido



Antes del aeropulido



Después del aeropulido

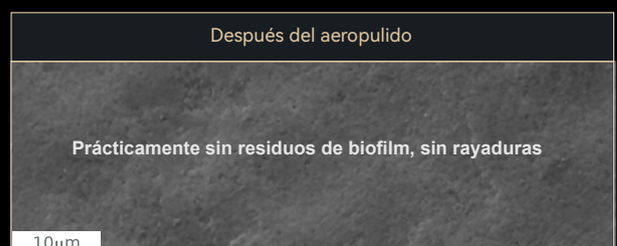
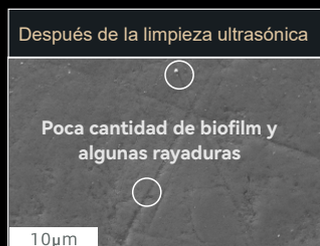


Antes del aeropulido

Después de revelar el biofilm

Después del aeropulido

## Protección efectiva de la superficie dental



La dureza del polvo de aeropulido es mucho menor que la del esmalte, por lo tanto los dientes están protegidos durante la limpieza evitando el daño de la superficie dental causado por el raspado tradicional excesivo, el aeropulido mejora la experiencia y la conformidad de los pacientes.



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

Tlfno. móvil / WhatsApp: +34 626 327 863

RUMAR garantiza el servicio postventa de este producto a través  
de los distribuidores / servicios técnicos colaboradores.  
**¡Siempre en stock! Entrega en 24 horas**