

Una experiencia más **CÓMODA**



El nuevo raspador de potencia Hu-Friedy SWERV<sup>3</sup> cuenta con una electrónica de alta precisión, ofrece una gama completa de potencia para una eficacia superior y proporciona al paciente una comodidad sin igual. Además, su ergonomía permite al odontólogo trabajar con la máxima comodidad, fomentando un entorno laboral saludable.

**Comodidad para el paciente**

Su electrónica de alta precisión hace que el paciente tenga una experiencia suave, tranquila y cómoda.

**Comodidad para el odontólogo**

Una pieza de mano ligera y bien equilibrada con una ergonomía mejorada para el uso clínico.

**Eficacia**

La potencia necesaria para obtener resultados clínicos superiores.

**Versatilidad**

Abanico completo de potencias para cualquier situación clínica.



SWERV<sup>3</sup>



**CÓMODO**



**EFICAZ**



**VERSÁTIL**

**CÓDIGOS DE ARTÍCULO SWERV<sup>3</sup>**

UM3-30	Raspador magnetostrictivo 30K SWERV <sup>3</sup>
UM3-30EU	Raspador magnetostrictivo 30K EU SWERV <sup>3</sup>
UM3-30UK	Raspador magnetostrictivo 30K UK SWERV <sup>3</sup>
UM3-30AU	Raspador magnetostrictivo 30K AU SWERV <sup>3</sup>
UM3-25	Raspador magnetostrictivo 25K SWERV <sup>3</sup>
UM3-25EU	Raspador magnetostrictivo 25K EU SWERV <sup>3</sup>
UM3-25UK	Raspador magnetostrictivo 25K UK SWERV <sup>3</sup>
UM3-25AU	Raspador magnetostrictivo 25K AU SWERV <sup>3</sup>
UMHP30	Pieza de mano magnetostrictiva 30K SWERV <sup>3</sup>
UMHP25	Pieza de mano magnetostrictiva 25K SWERV <sup>3</sup>

Llame al 00800 48 37 43 39 o póngase en contacto con su representante autorizado de Hu-Friedy si desea más información o visite nuestra página web en [www.hu-friedy.eu](http://www.hu-friedy.eu).

**Hu-Friedy**

Fabricante: Hu-Friedy Mfg. Co., LLC. | 3232 N Rockwell St., | Chicago IL 60618 | USA | [www.hu-friedy.com](http://www.hu-friedy.com)  
Customer Care Department: Hu-Friedy Mfg. B.V., | P.O. Box 29025 | NL-3001 GA Rotterdam  
Tel.: +800 HUFRIEDY (00800 48 37 43 39) | Fax: 00800 48 37 43 40 | [info@hu-friedy.eu](mailto:info@hu-friedy.eu) | [www.hu-friedy.eu](http://www.hu-friedy.eu)

©2010 Hu-Friedy Mfg. Co., LLC. Reservados todos los derechos. Hu-Friedy, el logotipo ovalado de Hu-Friedy, Swerv<sup>3</sup> y Swivel son marcas comerciales de Hu-Friedy Mfg. Co., LLC.  
HF-462E/1210



SWERV<sup>3</sup>

A New Direction  
In Magnetostrictive Power Scaling



**Hu-Friedy**

## VERSATILIDAD y eficacia de raspado óptimas

El raspador de potencia magnetostrictivo SWERV<sup>3</sup> combina potencia y manejo en un exclusivo diseño ergonómico que garantiza la comodidad de los pacientes y los profesionales de la odontología. Integra una electrónica de alta precisión que mejora el control y la eficacia de raspado en todas las indicaciones clínicas, permitiendo a los profesionales de la odontología ofrecer un tratamiento óptimo a todos los pacientes, en todo momento y con toda comodidad.



### Características de la pieza de mano

#### INSERTOS SWIVEL™ PATENTADOS

Para una duración inigualable y una eficacia de raspado superior.

#### DISEÑO ERGONÓMICO

Ligero y equilibrado.

#### PIEZA DE MANO COMFORT ZONE

Permite una sujeción relajada que elimina los puntos de presión no deseados.

### ELECTRÓNICA DE ALTA PRECISIÓN

Proporciona al paciente y al odontólogo una comodidad superior a la vez que ofrece una completa gama de potencias para obtener los mejores resultados.

### MODOS DE POTENCIA DOBLE Y CONTROLES TÁCTILES

Permite ajustar la potencia con precisión y cuenta con una superficie suave para facilitar una desinfección efectiva.

### PANTALLA LUMINOSA CON CÓDIGOS DE COLOR

Mejora la cola visual para identificar rápidamente la configuración de potencia seleccionada.

### PIEZA DE MANO ERGONÓMICA

Reduce la tensión muscular para trabajar con más comodidad.

### FUNCIÓN DE PURGA AUTOMÁTICA

Ayuda a eliminar el aire de los conductos de agua y facilita su mantenimiento.

## Técnica clínica EFICAZ

- Paso 1** Para controlar las infecciones, indíquelo al paciente que se enjuague con una solución antimicrobiana durante un minuto antes de proceder con el tratamiento. Se ha demostrado que enjuagarse con una solución antimicrobiana antes de iniciar el tratamiento reduce el contenido microbiano del aerosol\*.
- Paso 2** Seleccione la punta de inserción más adecuada para la situación clínica de la gama de insertos de Hu-Friedy. Puede que sean necesarios varios insertos para tratar los casos periodontales más complejos.
- Paso 3** Utilice una linterna similar a la que se utiliza con la sonda periodontal.
- Paso 4** Utilice una fijación o un fulcro extraoral. Un fulcro externo favorecerá que los movimientos sean suaves y que la presión lateral sea ligera, a la vez que permitirá colocar la mano de forma biocéntrica.
- Paso 5** Adapte el mango del inserto en paralelo a la superficie del diente o la raíz que va a tratar. El ángulo de la punta con respecto al diente no debe ser mayor de 15 grados.
- Paso 6** Aplique poca o ninguna presión lateral, minimice el ángulo de la punta y utilice siempre la potencia mínima eficaz para mejorar la comodidad del paciente y la eficacia clínica, así como para maximizar la vida útil del inserto.
- Paso 7** Aborde el depósito desde el borde y trabaje desde la corona hacia el ápice. Dé varios toques cortos superpuestos como si diera pinceladas o borraras.



\* Fine, D.H., Mendieta, C., Barnett, M.L., Furgang, D., Meyers, R., Olshan, A., & Vincent, J. (1992). Efficacy of preprocedural rinsing with an antiseptic in reducing viable bacteria in dental aerosols. *Journal of Periodontology*, 63, 821-824.