



# Instrumentos odontológicos de transmisión

Empresa austríaca, fundada en 1890

## W&H Empresa



Fundada en 1890 por los mecánicos de precisión Weber y Hampel, es una empresa familiar con sede en Bürmoos (Austria), y uno de los cinco líderes mundiales en la fabricación de instrumentos odontológicos de transmisión.

Sus soluciones innovadoras en productos y servicios, un fuerte enfoque en la investigación, el desarrollo, la visión y la responsabilidad social hacen que W&H sea una empresa local y mundial de éxito.

La gama actual de sus productos abarca instrumentos rotatorios para restauración y prótesis dental, la endodoncia, la implantología y profilaxis, así como para el sector de la higiene y el mantenimiento. Los productos son líderes cualitativos en el mercado y se utilizan en consultorios dentales, clínicas, laboratorios y en microcirugía.

Con 125 años de innovación, en la actualidad, W&H tiene representación en más de 110 países de todo el mundo. Gracias a una red de comercialización perfectamente organizada, un gran número de filiales y muchos distribuidores internacionales, la empresa familiar W&H se ha convertido en un líder mundial en el sector de la tecnología dental

W&H

## Aliados perfectos para el tratamiento en los pacientes

### **Cirugía bucal e implantología**

La complejidad de las intervenciones quirúrgicas orales e implantológicas requiere gran calificación y competencia profesional. Además, el médico necesita soluciones inteligentes que le ayuden a conseguir unos resultados de tratamiento óptimos.

Con los motores de W&H, los cirujanos y profesionales de la implantología disponen de equipos multifunción y de alto rendimiento. El amplio abanico de posibilidades que ofrecen estos motores, le permiten el tratamiento en la boca, tanto en cirugía maxilofacial como en implantología.

Los instrumentos quirúrgicos orales de W&H destacan por su calidad y fiabilidad, y por ofrecer una luz LED de calidad diurna. Además para conseguir una limpieza profunda, los instrumentos quirúrgicos son fáciles de desmontar y de volver a montar sin ninguna herramienta, siendo totalmente esterilizables y termodesinfectables.

El adecuado tratamiento periodontológico y la profilaxis son la gran prioridad en los consultorios odontológicos orientados a la prevención. Con el scaler neumático, el Piezo Scaler, el generador de ozono, los contraángulos y las piezas de mano de cabezales especiales, W&H ofrece una amplia gama de productos profesionales.

La oferta de W&H se completa con la gama de puntas Piezo Scaler de W&H que, desarrolladas en estrecha colaboración con los usuarios finales, comprende diferentes puntas para profilaxis, periodontología, endodoncia, implantología, restauración y prótesis.



W&H

## 125 años de innovación



Primera turbina esterilizable con anillo quíntuple LED+ para una iluminación sin sombras.



Superficie resistente a los arañazos para las turbinas, contraángulos y piezas de mano.



Primeros contraángulos con Luz LED autogenerada.



Primer acoplamiento 360° para turbinas.



Primer sistema de botón de presión para fresas FG.



Primeras turbinas LED esterilizables.



Primeros esterilizadores Clase B.



Primera unidad en combinar limpieza y mantenimiento.



Primer contraángulo Endo "Cursor" con movimiento recíproco.



1890: primer fabricante europeo de contraángulos y piezas de mano mecánicas.

## W&H Productos



Autoclave apropiado para la esterilización de todo tipo de productos dentales.

Su facilidad de uso y práctico teclado garantizan una sencilla navegación por todas las opciones de esterilización.



Piezas de mano de vida útil prolongada y funcionamiento silencioso.

La gran duración y precisión de los contraángulos simplifican en gran medida el trabajo diario.

W&H  
Productos

