



HIGIENE BUCAL

# Varios Combi Pro



## Dos Sistemas de Profilaxis en Uno

Un sistema que combina limpieza por ultrasonidos y pulido por aire para ofrecer una higiene oral más confortable y eficaz, manteniendo la placa bacteriana bajo control.



Un Innovador Diseño que Permite Combinar de Forma Segura y Eficaz dos Aplicaciones

### Dos sistemas en uno

NSK ha unido la limpieza por ultrasonidos y el pulido por aire en una sola unidad de tratamiento profesional que optimiza los procedimientos, ahorrando tiempo y espacio.

### Configura automáticamente las funciones de pulido por aire para aplicación supragingival o subgingival

El profesional solo tiene que acoplar el depósito para polvo pertinente y la unidad selecciona automáticamente las funciones para una aplicación supragingival o subgingival, lo que evita cometer errores.

### Unidad y depósito independientes

El conjunto de depósito y pieza de mano extraíble permite alternar sin complicaciones entre aplicación supragingival y subgingival, lo que facilita el mantenimiento y manejo de la unidad.

### Separación de ambos tipos de polvo

Al contar con depósitos, piezas de mano y mangueras distintas para los procedimientos supragingival y subgingival, se elimina el riesgo de que los distintos polvos se mezclen o penetren en la unidad de control.

## Óptima Capacidad de Maniobra

### Cambio automático de función de ultrasonidos a función de pulido

Un sensor de reconocimiento automático cambia del ultrasonidos a la función de pulido al levantar la pieza de mano correspondiente.



<Uso de función de ultrasonidos>



<Uso de función de pulido>

### Registro de configuraciones previas

La memoria del sistema almacena parámetros de tratamiento tales como los ajustes de caudal de agua, presión de aire y potencia del ultrasonidos. Tan solo hay que levantar la pieza de mano correspondiente para cambiar de configuración.

\*Para la función de pulido, la configuración cambia al reemplazar el depósito.



<Uso de función supragingival>



<Uso de función subgingival>

### Función de autolimpieza

Esta función limpia automáticamente la pieza de mano y la manguera una vez finalizado el procedimiento de pulido o de ultrasonidos. Durante el ciclo de limpieza, en la pantalla se muestra el tiempo que falta para completar el proceso, que tarda aproximadamente 45 segundos.



### Pedal de control multifunciones

NSK ha estudiado a fondo los movimientos del pie y el feedback sensorial para desarrollar un pedal de control multifunciones que permita al profesional manejar la unidad sin usar las manos, facilitando un tratamiento sin interrupciones. Tan solo con el pie, el usuario puede activar y desactivar los modos de ultrasonidos y de pulido, así como regular la potencia. El asa suministrada permite manipular el pedal sin emplear las manos.



## ULTRASONIDOS

### Una pieza de mano delgada y altamente ergonómica que incorpora luces LED



La punta delgada de  $\varnothing 9,5\text{mm}$  de las piezas de mano Varios2 LUX facilita su manipulación en toda la cavidad oral. Su delgado diseño permite un acceso sencillo a áreas de difícil acceso, como los molares. Esta libertad de movimientos dentro de la boca permite aplicar la punta en el ángulo correcto. El mango de fácil sujeción y peso ultraligero reduce la fatiga de la mano y los dedos, y gracias a su amplio espectro de luz LED muy similar a la luz natural, el campo está siempre bien iluminado para optimizar la definición del reconocimiento visual.



### Gran variedad de puntas

NSK ofrece más de 80 puntas optimizar los tratamientos en diversos procedimientos clínicos.

### iPiezo engine®

#### El único motor ultrasónico IA que responde inteligentemente a las condiciones de la superficie del diente

"Me gustaría ser más hábil con el escaificador" o "me gustaría contar con un modo más fácil de eliminar depósitos". A la hora de desarrollar nuestro exclusivo motor ultrasónico AI de última generación, el cual constituye el corazón de la serie Varios, estudiamos detenidamente las opiniones de los profesionales. Las acciones del profesional se transmiten con precisión a la punta, como si esta fuera una extensión de su mano. Esto permite que el tratamiento se adapte perfectamente a las condiciones de la superficie dental. El resultado es un tratamiento más rápido y suave para los pacientes, al tiempo que más ecológico, ya que funciona de manera eficiente con un bajo consumo energético.

#### Función de retroalimentación

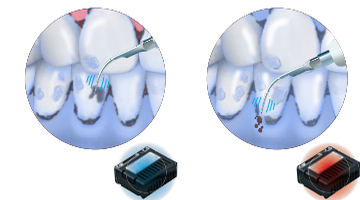
El iPiezo engine de NSK suministra la energía apropiada a la punta, dependiendo de las condiciones de la superficie del diente. iPiezo engine proporciona una salida de frecuencia estable, sin perder la potencia, incluso cuando se retira el cálculo duro.

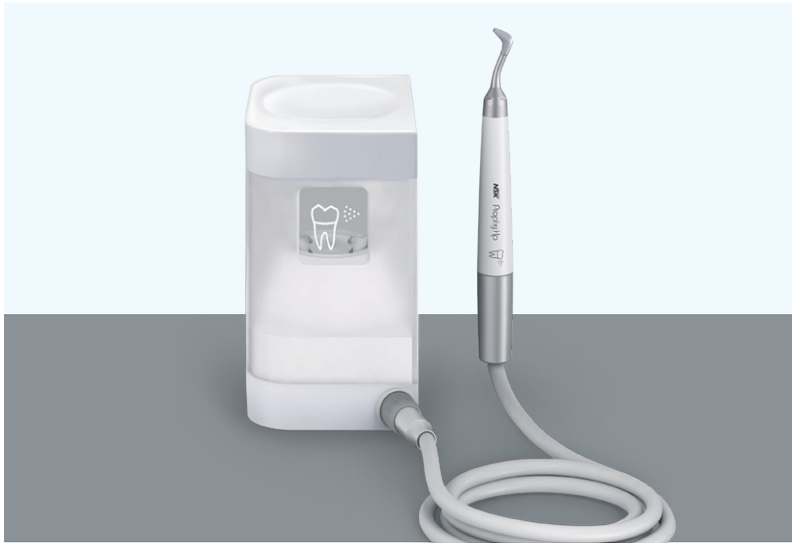
#### Función de ajuste automático

La función de ajuste automático proporciona a la punta una frecuencia estable y suave, dentro del rango de potencia seleccionado. Ello permite que el usuario sienta la potencia de salida y focalice el tratamiento, lo cual asegura el resultado ideal.

#### Permite un escaificado uniforme

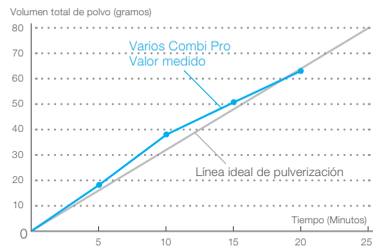
Los escaificadores ultrasónicos convencionales pierden potencia al pasar de sarro blando a duro. La carga sobre el extremo de la punta es detectada automáticamente por el iPiezo de la serie Varios, lo que garantiza un escaificado uniforme, sin pérdida de potencia.





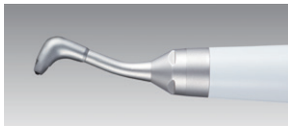
## Kit Prophy

Sistema de pulido por aire para limpiar rápida y eficazmente las áreas supragingivales



### Flujo de pulverización estable

Gracias a su dominio de las técnicas de análisis de fluidos y a su amplia experiencia en el desarrollo de turbinas, NSK ha logrado optimizar los flujos de polvo dentro de la cámara, equilibrando la pulverización de polvo, agua y aire para acortar significativamente los tiempos de tratamiento.



### Boquilla más cómoda para profesional y paciente

La delgada pieza de mano proporciona una excelente accesibilidad y facilidad de maniobra.

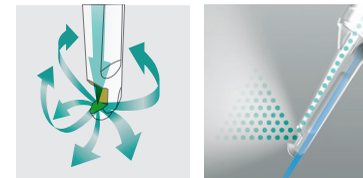
### Tratamiento de Polvo

La terapia con polvo de NSK permite la limpieza sin contacto incluso en lugares donde se acumulan depósitos que no pueden ser removidos con instrumentos equipados con puntas como los scalers. ➔ P.114



## Kit Perio

El polvo en spray limpia con suavidad las áreas subgingivales



### Suavidad para los tejidos blandos

La separación del polvo y el agua durante la aplicación evita dañar los tejidos periodontales. El flujo de polvo se proyecta en todas direcciones para eliminar la placa subgingival.



### Boquilla de plástico segura

Gracias a la punta de boquilla flexible, se adapta al contorno del diente y se inserta fácilmente en las bolsas periodontales, minimizando las molestias del paciente. El material es semitransparente para aumentar la visibilidad. Las puntas de boquilla son estériles y están envasadas individualmente, listas para usar.

### Gran variedad de aplicaciones

Desde una rápida eliminación de la placa bacteriana hasta la limpieza alrededor de implantes dentales y bolsas periodontales. Retirando la punta de la boquilla, es posible eliminar la placa de bolsas subgingivales de hasta 3 mm.

### Tratamiento de Polvo

La terapia con polvo de NSK permite la limpieza sin contacto incluso en lugares donde se acumulan depósitos que no pueden ser removidos con instrumentos equipados con puntas como los scalers. ➔ P.114

# Varios Combi Pro



## Varios Combi Pro Set Básico

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>Set básico Varios Combi Pro</b>	<b>Y1002843</b>

### Incluye

- Pieza de mano PROPHY con boquilla 60°
- Manguera PROPHY • Depósito PROPHY
- FLASH pearl (5 cajas x sobrecitos 15g)
- Kit de mantenimiento • Pieza de mano VA2LUX
- Manguera VA2LUX • 3 puntas de limpieza
- Caja de esterilización • Frasco de irrigación (400 ml)
- Pedal de control

### Especificaciones

- Fuente de poder : AC 100V-240V 50/60 Hz
- Frecuencia : 28-32 KHz
- Dimensiones : L 225 x An 290 x Al 162 (mm) (Incluido el depósito)
- Peso de la unidad : 2,6 kg (Sin contra-ángulo)
- Volumen de botella : 400 mL

## Opcional



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>Varios Combi Pro Perio Set</b>	<b>Y1003042</b>

### Incluye

- Depósito PERIO-SYSTEM • Manguera PERIO-SYSTEM
- Pieza de mano PERIO-SYSTEM
- Punta de boquilla Perio-Mate
- Instrumento para quitar la punta de la boquilla Perio-Mate
- Polvo Perio-Mate

## Boquillas desechables e higiénicas



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>Boquilla Perio Mate</b>	<b>Y1002741</b>

- Caja de 40 piezas



Puede instalar la unidad de control y sus accesorio en el carrito. iCart Duo para VCP con el set de botellas.

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>iCart Duo</b>	<b>S9090V</b>

- Dilmmensiones: Alto: 101,65 cm • Peso: 16.5Kg

# Prophy-Mate neo



## Polvo de pulido mejorado

Con las boquillas gemelas originales de NSK se logra una mayor potencia de pulido. Debido a su alta presión, el tiempo de limpieza se reduce significativamente, acortando por lo tanto la duración del tratamiento.



## Boquillas Fácilmente Desprendibles con Puntas de 60° y 80°

Las puntas seleccionables de 60° y 80° maximizan su capacidad de limpieza. La punta de 60° se adapta excelentemente al área molar y a superficies de difícil acceso y la punta de 80° se utiliza principalmente en los dientes anteriores.



## Giro Fácil y Fluido de 360°

Los acoplamientos gemelos rotan fluidamente 360 grados, lo que facilita su funcionamiento, respondiendo flexiblemente a los rápidos movimientos de las puntas de los dedos para ajustar el ángulo de la punta sin requerir el mínimo esfuerzo.



## Acoplamiento Sencillo e Instantáneo

El Prophy-Mate neo está diseñado para engancharse al momento a acoplamientos NSK y de otras marcas principales.

La pieza de mano también puede ser sujeta al depósito de polvo con un solo movimiento.



## Mantenimiento del Producto

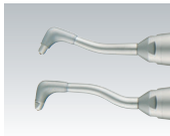
El usuario puede desmontar fácilmente la punta, la pieza de mano y el depósito de polvo. Es poco probable que una obstrucción de polvo suceda siguiendo el mantenimiento adecuado y utilizando los accesorios incluidos con el producto.

## Tratamiento con Polvos

La terapia con polvo de NSK permite la limpieza sin contacto incluso en lugares donde se acumulan depósitos que no pueden ser removidos con instrumentos equipados con puntas como los scalers. ➔ P.114

# Prophy-Mate neo

Sistema de Blanqueamiento Dental Neumático



Puntas de 60° y 80°



## Sistema Completo Prophy-Mate neo

	MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
Acoplamiento NSK	<b>PMNG-PTL-P</b>	<b>Y135029</b>
Acoplamiento Kavo®	<b>PMNG-KV-P</b>	<b>Y135030</b>
Acoplamiento Sirona®	<b>PMNG-SR-P</b>	<b>Y135031</b>
W&H® Roto Quick	<b>PMNG-WH-P</b>	<b>Y135032</b>
Bien-Air® Unifix®	<b>PMNG-BA-P</b>	<b>Y135033</b>
Conexión directa a la manguera MIDWEST de la pieza de mano	<b>PMNG-M4-P</b>	<b>Y135034</b>
Conexión directa a la manguera BORDEN de la pieza de mano	<b>PMNG-B2-P</b>	<b>Y135035</b>

■ Sin luz durante el uso (utilizando acoplamiento con luz).

### Incluye

- Pieza de Mano Prophy-Mate neo con Puntas de 60° y 80°
- Escobilla, alambre y lima de limpieza • 5 sobres de 15 g de polvo de limpieza perlas FLASH
- Boquilla de reemplazo • Tapa de depósito de polvo • Llave para reemplazo de boquilla



# Perio-Mate



## Una amplia gama de aplicaciones para uso supra y subgingival

Al retirar la punta de la boquilla Perio Mate, la zona subgingival de hasta 3 mm de la línea de la encía que requiere un mantenimiento más frecuente.



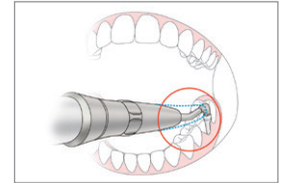
## El diseño optimizado de la boquilla, basado en nuestros análisis sobre fluidos, garantiza un flujo de polvo continuo en la bolsa

Los análisis sobre dinámica de fluidos realizados por NSK a lo largo de los años han servido para desarrollar una tecnología de turbinas que tiene siempre muy presente la capacidad de maniobra del facultativo en un espacio tan limitado como es el interior de la bolsa.



## Su delgada boquilla facilita la operación en el reducido espacio de la cavidad oral

La forma alargada y estrecha de la boquilla está concebida para acceder con facilidad a las zonas que exijan insertar la pieza de mano con un determinado ángulo como, por ejemplo, entre los molares.



## Su rotación fluida de 360° garantiza un uso seguro y preciso

Podrá rotar con facilidad la pieza de mano con los dedos incluso durante la ejecución de labores complejas. La punta de la boquilla también le proporcionará mejor acceso a zonas de difícil alcance sin afectar a las piezas y contornos adyacentes.



## Anillo de control de polvo

Gracias al cómodo anillo control de polvo, podrá ajustar su flujo de forma sencilla e intuitiva mediante rápidos toques con los dedos. Además de controlar y parar con facilidad el flujo de polvo en esta dirección, podrá limpiar la película biológica de la zona de tratamiento de forma continua.



## Mantenimiento del Producto

El usuario puede desmontar fácilmente la punta, la pieza de mano y el depósito de polvo. Es poco probable que una obstrucción de polvo suceda siguiendo el mantenimiento adecuado y utilizando los accesorios incluidos con el producto.

## Tratamiento con Polvos

La terapia con polvo de NSK permite la limpieza sin contacto incluso en lugares donde se acumulan depósitos que no pueden ser removidos con instrumentos equipados con puntas como los scalers.

➔ P.114

# Perio-Mate

Dispositivo para terapia de polvo subgingival (eliminador del biofilm)



## Sistema Completo Perio-Mate

	MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
Acoplamiento NSK	<b>PER-PTL-P</b>	<b>Y1002654</b>
Acoplamiento LED Kavo®	<b>PER-KV-P</b>	<b>Y1002655</b>
Acoplamiento LED Sirona®	<b>PER-SR-P</b>	<b>Y1002656</b>
W&H® Roto Quick	<b>PER-WH-P</b>	<b>Y1002657</b>
Bien-Air® Unifix®	<b>PER-BA-P</b>	<b>Y1002658</b>
Conexión directa a la manguera MIDWEST de la pieza de mano	<b>PER-M4-P</b>	<b>Y1002659</b>
Conexión directa a la manguera BORDEN de la pieza de mano	<b>PER-B2-P</b>	<b>Y1002660</b>

■ Sin luz durante el uso (utilizando acoplamiento con luz).

### Incluye

- Pieza de mano
- Estuche de polvo
- Punta de boquilla (40 piezas)
- Kit de mantenimiento

# Perio Mate Powder

La flexibilidad de la boquilla, elaborada en plástico, garantiza un acceso sencillo y delicado a la bolsa

La fina punta de boquilla presenta el grado de flexibilidad justo para pasar suavemente sobre la superficie de la pieza e insertarse con facilidad en las estrechas bolsas así como en las superficies de la raíz de las piezas adyacentes, al tiempo que vela por la comodidad del paciente.



## Boquillas desechables e higiénicas



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>Boquilla Perio Mate</b>	<b>Y1002741</b>

- Caja de 40 piezas



# Polvos NSK

Para unos dientes sanos, bonitos y duraderos



Solución	En	Para	Utilizando
<p><b>Prophy-Mate neo</b></p>  <p>Eliminación de manchas y placa Eliminación del biofilm</p>	 <p>Supragingival</p>	<p>Piezas naturales</p> <p>Piezas protéticas (Sólo perla SOFT*)</p>	 <p><b>FLASH pearl</b></p>  <p><b>SOFT pearl</b></p>
<p><b>Varios Combi Pro</b></p>  <p>Eliminación de la placa Eliminación del biofilm</p>	 <p>Supragingival (Margen gingival)</p>   <p>Subgingival</p>	<p>Piezas naturales</p> <p>Piezas protéticas</p>	 <p><b>Perio Mate Powder</b></p>

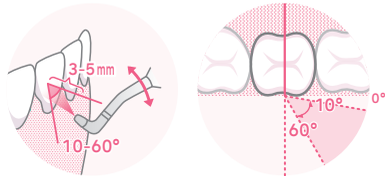
\*con algunas excepciones.

# FLASH pearl

## Características

- Aplicación supragingival
- El ingrediente principal es el carbonato cálcico. Sin sabor.
- Para todos los grados de manchas y decoloraciones; con especial eficacia en tinciones fuertes
- Sin sodio, por lo que no tiene sabor salado desagradable y es ideal para pacientes con dietas restringidas en sodio
- Los gránulos esféricos son suaves con las superficies dentales
- El diámetro medio de las partículas es de 54 µm

## Uso



Para Supragingival



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>FLASH pearl (Frasco)</b>	<b>Y900698</b>

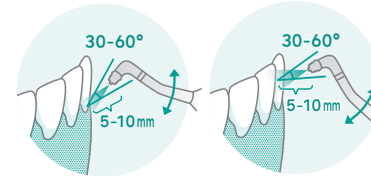
- 4 frascos envasado en una caja
- Cada frasco contiene 300 g

# Perio Mate Powder

## Características

- Aplicación subgingival
- El ingrediente principal es la glicina, un aminoácido presente en las proteínas
- Altamente soluble en agua para evitar la retención subgingival
- Menor dureza Mohs que la dentina
- \*La glicina ocupa el puesto 2 en la escala de dureza de Mohs, mientras que la dentina es de 2 a 2,5
- El diámetro medio de las partículas de polvo es de 25 µm

## Uso



Para Supragingival



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>Perio Mate Powder</b>	<b>Y900938</b>

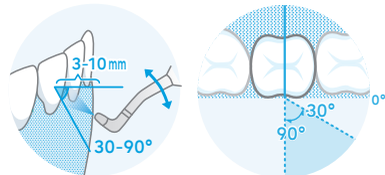
- 2 frascos envasado en una caja
- Cada frasco contiene 160 g

# SOFT pearl

## Características

- Aplicación supragingival
- El ingrediente principal es la glicina, un aminoácido presente en las proteínas
- Para todos los grados de manchas y decoloraciones; con especial eficacia en tinciones leves a medias
- Para usuarios intensivos que utilicen un separador de amalgama o succión húmeda
- Puede utilizarse en dientes primarios ("dientes de leche")
- Diámetro medio de las partículas de polvo 65 µm

## Uso



Para Supragingival



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>SOFT pearl</b>	<b>Y1500721</b>

- 4 frascos envasado en una caja
- Cada frasco contiene 250 g



# Varios 970

## Su extraordinario diseño compacto proporciona un alto rendimiento

### Pantalla LED de gran tamaño

La pantalla LED de gran tamaño cuenta con un indicador numérico de potencia de 10 niveles y un gráfico de barras que muestra el volumen de irrigación. Además, el diseño intuitivo de los botones de función minimiza los errores humanos. El ajuste de potencia y la selección de función se realizan de forma sencilla y fiable.



### Depósitos de gran tamaño para soluciones

Los dos depósitos se colocan y se quitan fácilmente, y pueden usarse con cualquier tipo de irrigación a fin de complementar el tratamiento. Los depósitos, de 400 mL, proporcionan una gran capacidad de irrigación, reduciendo el tiempo de tratamiento. Las repetidas pruebas de nuestros componentes y los constantes estudios de material garantizan su elevada durabilidad, incluso usándolos de forma exhaustiva con soluciones de irrigación antisépticas.



### Durabilidad mejorada frente a soluciones antisépticas

La introducción de resina en la composición del tubo de agua de los depósitos, la bomba y la pieza de mano aumenta increíblemente la durabilidad, ya que reduce sustancialmente la corrosión y el óxido provocados por los residuos de las soluciones antisépticas.



### Modo Autolimpieza

El modo autolimpieza enjuaga la manguera, la pieza de mano y las puntas con sólo apretar un botón. Este modo del Varios 970 es muy útil para lavar los dos canales de agua independientemente.



### Varios 970 Sets Completos

Óptico	MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
●	<b>VA970 LUX 230V S1</b>	<b>Y1004161</b>
—	<b>VA970 230V S1</b>	<b>Y1004160</b>

### Incluye

- Unidad de control • Pieza de mano • Cable de pieza de mano • 3 Puntas de escarificación
- Pedal de control (FC-70) • 2 x Botellas de Irrigación • 3 Llaves con Torquímetro para Puntas
- AC cable fuente de poder • Cassette para esterilización

### Especificaciones

• Fuente de alimentación : CA 230V 50/60 Hz	• Dimensiones : L 160 x An 270 x Al 190 (mm) (Incluye botella)
• Frecuencia : 28-32 KHz	• Peso de la unidad : 2,1 kg (sin contra-ángulo)
• Salida máx. : 11 W (Modo G)	• Volumen de botella : 400 mL (x 2 botellas)

# Varios 370

## Compacta Consola de mando Multifunción en la Punta de sus Dedos

El Varios 370 ha sido desarrollado especialmente para ofrecer una consola de mando compacta y portátil, que permite una fácil instalación en cualquier unidad dental. Es fácil de usar y adecuado para una gran variedad de procedimientos clínicos.



### Ventajas

- Potenciado por iPiezo engine
- Cuerpo portátil ultra compacto
- Panel de control de funciones simple e intuitivo

## Ejemplos de Instalación de Varios 370



Con Soporte (opcional) sobre el brazo del panel de instrumentos



Sobre/Debajo del panel de instrumentos



## Varios 370 Set Completo

Óptico	MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
—	<b>VA370</b>	<b>Y1001340</b>

### Incluye

- Consola de mando con cable de pieza de mano
- Soporte de consola de mando
- Adaptador de corriente
- Pieza de mano
- Soporte de Pieza de mano
- Set filtro de agua
- Pedal de control (FC-71)
- 3 Puntas de escarificación
- Llave con torquímetro para puntas

### Especificaciones

- Fuente de poder : AC 100V-240V 50/60 Hz
- Frecuencia : 28-32 KHz
- Salida máx. : 11 W (Modo G)
- Dimensiones : L 80 x An 115 x Al 32 (mm) (sin perilla y cable)
- Peso Consola : 0,43 kg (sin contra-ángulo)

# Varios 170

## Escarificador Ultrasónico Multifuncional Integrado

El Varios 170 es el modelo con módulo de control óptico integrado más pequeño del mundo. Incorpora el nuevo motor iPiezo de NSK que garantiza una alimentación eléctrica estable en todo momento. La nueva pieza de mano con LEDS dobles, más fina y extremadamente ligera, se añade fácilmente a la unidad dental de la pieza de mano, y se maneja con el control de pie ya instalado.



## Cassette para esterilización

La pieza de mano, las puntas y las llaves de cambio de puntas pueden ser esterilizadas juntas.



## Varios 170 Sets Completos

Óptico	MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
●	<b>VA170LUXS1</b>	<b>Y1001351</b>
—	<b>VA170S1</b>	<b>Y1001352</b>

### Incluye

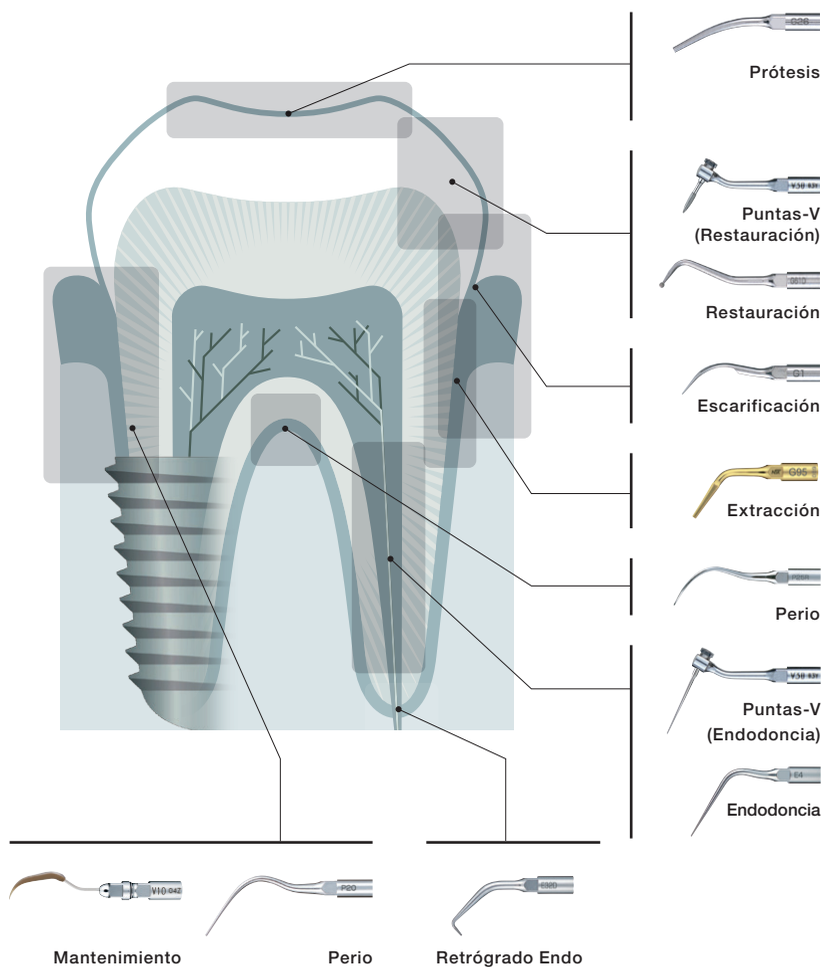
- Módulo incorporable
- Pieza de mano
- Cable de pieza de mano
- 3 Puntas de escarificación
- 3 Llaves de torquímetro para puntas
- Cassette para esterilización

### Especificaciones

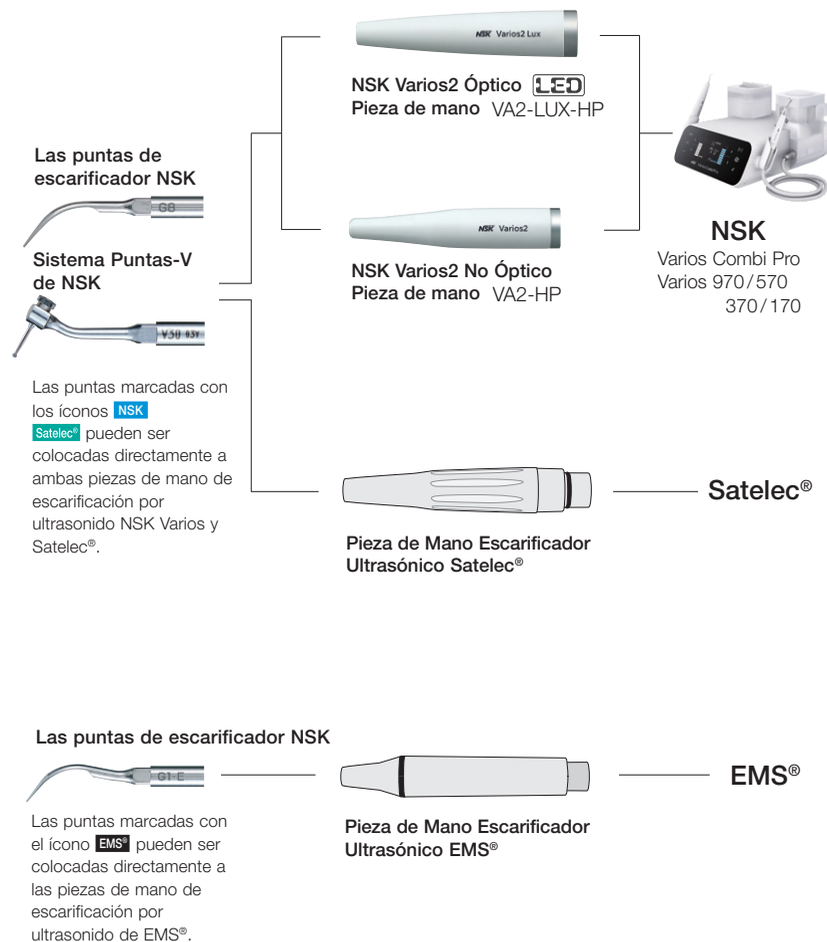
- Fuente de poder : AC24V ±10% (o DC24-36V)
- Frecuencia : 28-32 KHz
- Salida máx. : 11 W
- Dimensiones : L 63 x An 54 x Al 26 (mm)
- Peso del Módulo : 59 g

# Puntas Ultrasonidos

NSK ofrece una amplia selección de puntas de escarificador ultrasónico Varios para usos clínicos



Las puntas Varios se conectan bien a las piezas de mano Varios y Varios2 para escarificación ultrasónica, como también a las piezas de mano Satelec® para escarificación ultrasónica. NSK produce un número de puntas que se conectan bien a las piezas de mano EMS® para escarificación ultrasónica. La siguiente es una guía ilustrativa de todas las Puntas Varios de NSK, sus aplicaciones y conexiones.



Escarificación

Corte Transversal

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>NSK</b> Satelec®	<b>G1</b> <b>Z217101</b>
			<b>EMS®</b>	<b>G1-E</b> <b>Z291101</b>

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>NSK</b> Satelec®	<b>G2</b> <b>Z217102</b>
			<b>EMS®</b>	<b>G2-E</b> <b>Z291102</b>

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>NSK</b> Satelec®	<b>G3</b> <b>Z217103</b>
			<b>EMS®</b>	<b>G3-E</b> <b>Z291103</b>

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>NSK</b> Satelec®	<b>G4</b> <b>Z217104</b>
			<b>EMS®</b>	<b>G4-E</b> <b>Z291104</b>

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>NSK</b> Satelec®	<b>G5</b> <b>Z217105</b>

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>NSK</b> Satelec®	<b>G6</b> <b>Z217106</b>
			<b>EMS®</b>	<b>G6-E</b> <b>Z291106</b>

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>NSK</b> Satelec®	<b>G8</b> <b>Z217108</b>

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>NSK</b> Satelec®	<b>G9</b> <b>Z217109</b>

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>NSK</b> Satelec®	<b>G11</b> <b>Z217411</b>

Escarificación

Corte Transversal

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>NSK</b> Satelec®	<b>G12</b> <b>Z217412</b>

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>NSK</b> Satelec®	<b>G13</b> <b>Z217413</b>

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>NSK</b> Satelec®	<b>G16</b> <b>Z217120</b>

Perio (Alisado de Raíz)

Corte Transversal

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>NSK</b> Satelec®	<b>P1</b> <b>Z217404</b>

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>NSK</b> Satelec®	<b>P1D</b> <b>Z217405</b>

- Recubierto de diamante

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>NSK</b> Satelec®	<b>P2D</b> <b>Z217402</b>

(Vista de abajo)

- Recubierto de diamante
- Punta curva derecha

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>NSK</b> Satelec®	<b>P3D</b> <b>Z217403</b>

(Vista de abajo)

- Recubierto de diamante
- Punta curva izquierda

Perio (Alisado de Raíz)

Corte Transversal

	<b>NSK Satelec®</b> <b>P10</b>	<b>Z217410</b>
• Punta cortante		

	<b>NSK Satelec®</b> <b>P11R</b>	<b>Z217408</b>
• Punta cortante • Punta curva derecha		

	<b>NSK Satelec®</b> <b>P11L</b>	<b>Z217409</b>
• Punta cortante • Punta curva izquierda		

	<b>NSK Satelec®</b> <b>P20</b>	<b>Z217420</b>
<b>EMS®</b> <b>P20-E</b>	<b>Z291420</b>	

	<b>NSK Satelec®</b> <b>P21R</b>	<b>Z217422</b>
<b>EMS®</b> <b>P21R-E</b>	<b>Z291422</b>	
• Punta curva derecha		

	<b>NSK Satelec®</b> <b>P21L</b>	<b>Z217421</b>
<b>EMS®</b> <b>P21L-E</b>	<b>Z291421</b>	
• Punta curva izquierda		

Perio (Alisado de Raíz)

Corte Transversal

	<b>NSK Satelec®</b> <b>P25R</b>	<b>Z217424</b>
<b>EMS®</b> <b>P25R-E</b>	<b>Z291424</b>	
• Punta curva derecha		

	<b>NSK Satelec®</b> <b>P25L</b>	<b>Z217425</b>
<b>EMS®</b> <b>P25L-E</b>	<b>Z291425</b>	
• Punta curva izquierda		

	<b>NSK Satelec®</b> <b>P26R</b>	<b>Z217426</b>
• Punta curva derecha		

	<b>NSK Satelec®</b> <b>P26L</b>	<b>Z217427</b>
• Punta curva izquierda		

Perio (Irrigación y Limpieza)

Corte Transversal

	<b>NSK Satelec®</b> <b>P40</b>	<b>Z217550</b>
• Para irrigación (ø 0,6 mm)		

	<b>NSK Satelec®</b> <b>P41</b>	<b>Z217555</b>
• Para irrigación (ø 0,8 mm)		

## Mantenimiento (Puntas-V) Perio-Control



Soporte de Puntas-V



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V10</b>	<b>Z217041</b>

- Incluye la llave E para reemplazo de puntas.
- No incluye la punta de plástico

Para el mantenimiento de prótesis e implantes. Fabricado con un material especial que permite el desbridamiento sin dañar metales ni implantes.

Corte Transversal



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V-P10</b>	<b>Y900184</b>

- Juego de 3
- No incluye soporte V10

La V-P12 es una versión más larga de la popular punta V-P10. Indicada para una gran variedad de aplicaciones, incluido el mantenimiento de implantes y otros tipos de prótesis. Su forma permite un acceso sencillo a todas las áreas de tratamiento.



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V-P12</b>	<b>Y1002167</b>

- Juego de 3
- No incluye soporte V10



V-P10



V-P12



V-P11R



V-P26R

## Mantenimiento (Puntas-V)

Los modelos V-P11R/L derecha e izquierda son puntas con doble curva. Estas puntas son extralargas para facilitar el acceso a zonas difíciles y evitar interferencias con los dientes adyacentes o los contornos. Su forma ha sido diseñada para adaptarse perfectamente a las diferentes morfologías dentarias, lo que las hace extremadamente versátiles para una amplia gama de aplicaciones en dientes anteriores y premolares.

Corte Transversal



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V-P11R</b>	<b>Y1002165</b>

- Punta curva derecha • Juego de 3
- No incluye soporte V10



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V-P11L</b>	<b>Y1002166</b>

- Punta curva izquierda • Juego de 3
- No incluye soporte V10

Las V-P26R/L son puntas con doble curva. Su gran ángulo permite alcanzar fácilmente zonas de difícil acceso con las puntas V-P11R/L u otros instrumentos convencionales. Estas puntas son ideales para acceder a las superficies distales de los molares y zonas más inaccesibles, ya que el extremo de la punta se adapta perfectamente a la morfología dentaria.



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V-P26R</b>	<b>Y1002168</b>

- Punta curva derecha • Juego de 3
- No incluye soporte V10



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V-P26L</b>	<b>Y1002169</b>

- Punta curva izquierda • Juego de 3
- No incluye soporte V10

Endodoncia

Corte Transversal

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>E4</b>	<b>Z217428</b>
			• Para limpieza del canal de raíz	

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>E4D</b>	<b>Z217528</b>
			• Recubierto de diamante • Para ampliación del canal de raíz	

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>E5</b>	<b>Z217305</b>
			• No precisa agua • Para condensación lateral	

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>E6</b>	<b>Z217306</b>
			• No precisa agua • Para condensación lateral	

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>E7</b>	<b>Z217307</b>
			• No precisa agua • Para remoción de empastes y materiales extraños	

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>E7D</b>	<b>Z217317</b>
			• Recubierto de diamante • Para ampliación del canal radicular	

Endodoncia

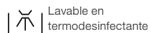
Corte Transversal

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>E8</b>	<b>Z217308</b>
			• No precisa agua • Para extracción de empastes y materiales extraños	

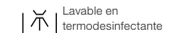
			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>E8D</b>	<b>Z217318</b>
			• Recubierto de diamante • Para ampliación del canal radicular	

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
			<b>E15D</b>	<b>Z217319</b>
			• Recubierto de diamante • Para localización del canal radicular	

\* El corte transversal es la imagen transversal a 1 mm del extremo. El diagrama ilustrado de la punta es 3 veces más grande que el tamaño normal.



\* Para Puntas E5, E6, E7, E7D, E8 y E8D. Use la Llave accesoria Tipo E para el reemplazo de estas Puntas



Endodoncia

Soporte angulado en 120° para limas U



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>E11</b>	<b>Z217031</b>

- Para limas U (ø 0,8mm)
- Para limpieza del canal de raíz
- Para dientes anteriores

Soporte angulado en 95° para limas U



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>E12</b>	<b>Z217032</b>

- Para limas U (ø 0,8mm)
- Para limpieza del canal de raíz
- Para dientes posteriores



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
--------	------------------

**Limas U 33mm N°15 Y900062**

- ISO15 • Juego de 6

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
--------	------------------

**Limas U 33mm N°20 Y900063**

- ISO20 • Juego de 6

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
--------	------------------

**Limas U 33mm N°25 Y900064**

- ISO25 • Juego de 6

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
--------	------------------

**Limas U 33mm N°30 Y900065**

- ISO30 • Juego de 6

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
--------	------------------

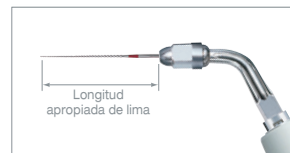
**Limas U 33mm N°35 Y900066**

- ISO35 • Juego de 6

Cada paquete de E11, E12 o V30 incluye una llave E para cambio de punta. La llave de cambio no se incluye cuando se hace el pedido de otras puntas. Haga el pedido de llave de cambio por separado en este caso.

Siempre hace referencia a esta tabla para asegurar la apropiada longitud de lima, correcta y precisa, a fin de evitar su rotura.

	#15	#20	#25	#30	#35
E11	22 mm	24,5 mm	22 mm	22 mm	22 mm
E12	22 mm	24,5 mm	24,5 mm	24,5 mm	22 mm



Retrógrado Endo

Corte Transversal



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>E30RD</b>	<b>Z217212</b>

- Recubierto de diamante
- Para dientes posteriores (en ángulo derecho)



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>E30LD</b>	<b>Z217213</b>

- Recubierto de diamante
- Para dientes posteriores (en ángulo izquierdo)



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>E31D</b>	<b>Z217210</b>

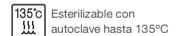
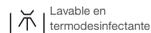
- Recubierto de diamante
- Para dientes anteriores y posteriores (70°)



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>E32D</b>	<b>Z217211</b>

- Recubierto de diamante
- Para dientes anteriores (90°)

\* El corte transversal es la imagen transversal a 1 mm del extremo. El diagrama ilustrado de la punta 3 veces más grande que el tamaño normal.



### Extracción

El extremo y los bordes laterales de la punta G95 son afilados, de modo que puede insertarse sin aplicar excesiva fuerza.

Además, al usar esta punta se produce la abrasión de los ligamentos periodontales, creando un espacio entre la superficie radicular y el hueso alveolar, lo que permite realizar la extracción sin dañar la estructura ósea.

### Características

- Debido al diseño de la punta, con un extremo activo más delgado y bordes laterales más afilados, facilita el acceso al campo quirúrgico.
- Simplifica la eliminación de las áreas de adhesión de la membrana periodontal.
- Facilita la extracción dentaria, reduciendo las molestias del paciente.
- Permite el acceso a ángulos difíciles de abordar con instrumentos de mano.

### Extracción de la raíz (extracción de la pieza 22)

Es posible realizar la extracción de la pieza sin cortar en exceso el hueso alveolar que rodea el resto de la raíz, lo que permite conservar la morfología del mismo.



### Pieza impactada (extracción de la pieza 38)

El uso de la punta antes de la extracción permite movilizar la pieza, lo que facilita la extracción.



Es necesario evitar aplicar una fuerza excesiva, como en los casos en los que se usan elevadores. Clínica dental Nishikawa-guchi



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>NSK G95</b>	<b>Z217705</b>

- Revestimiento de TiN
- Grosor 0,7mm
- Doble filo activo en tres direcciones

### Restauración (para intervenciones mínimas)

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>NSK Satelec® G61D</b>	<b>Z217601</b>

- Recubierto de diamante

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>NSK Satelec® G62D</b>	<b>Z217602</b>

- Recubierto de diamante

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>NSK Satelec® G65D</b>	<b>Z217605</b>

- Recubierto de diamante

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>NSK Satelec® G66D</b>	<b>Z217606</b>

- Recubierto de diamante

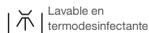
MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>NSK Satelec® G67D</b>	<b>Z217607</b>

- Recubierto de diamante

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>NSK Satelec® G68D</b>	<b>Z217608</b>

- Recubierto de diamante

\* El corte transversal es la imagen transversal a 1 mm del extremo. El diagrama ilustrado de la punta es 3 veces más grande que el tamaño normal.



Lavable en termodesinfectante



Esterilizable con autoclave hasta 135°C



Lavable en termodesinfectante



Esterilizable con autoclave hasta 135°C

Condensación



NSK  
Satelec®

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>G21</b>	<b>Z217010</b>

- No precisa agua
- Para dientes anteriores
- Con 3 cubre-puntas



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>Tapa-puntas</b>	<b>Y140751</b>

- Autoclavable
- Para G21 / G22
- Juego de 10

Extracción de Corona / Empaste



NSK  
Satelec®

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>G26</b>	<b>Z217206</b>

- Para extracción de implantes



NSK  
Satelec®

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>G28</b>	<b>Z217208</b>

- No precisa agua
- Para condensación de amalgama

\* G21, G22, G25, G26, G28 disponibles hasta agotar existencias.

# Sistema Varios Puntas-V



El sistema de soporte Varios Puntas-V de NSK es innovador, multi-funcional y económico. El soporte de Puntas-V es un componente separado de las actuales puntas de corte y puede ser reemplazado de forma fácil y sin costo. El sistema de soporte de Puntas-V ofrece flexibilidad y expansibilidad para encontrar las amplias exigencias para aplicaciones clínicas multi-uso.

## Restauración

Págs. 140-141

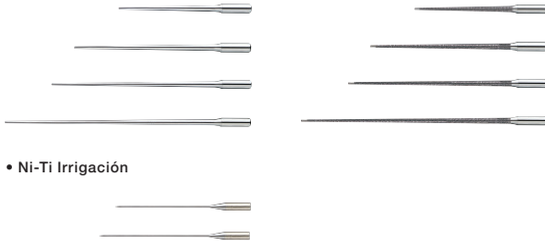
- Para Intervenciones Mínimas
- Para Terminación / Corte / Pulido
- Para Caries de Dentina



## Endodoncia

Pág 139

- Para Limpieza del Canal de Raíz
- Para Ampliación del Canal de Raíz



## Mantenimiento

Págs. 128-129

- Para mantenimiento de prótesis ó implante



**V30**

Tipo angulado en 120°



**V10**

Directo

## Endodoncia Puntas-V



Soporte de Puntas-V



NSK  
Satelec

- Para limpieza del canal de raíz 17 mm • Juego de 3

- Para limpieza del canal de raíz 23 mm • Juego de 3

- Para limpieza del canal de raíz 26 mm • Juego de 3

- Para limpieza del canal de raíz 32 mm • Juego de 3

- Recubierto de diamante
- Para ampliación del canal de raíz 17 mm • Juego de 3

- Recubierto de diamante
- Para ampliación del canal de raíz 23 mm • Juego de 3

- Recubierto de diamante
- Para ampliación del canal de raíz 26 mm • Juego de 3

- Recubierto de diamante
- Para ampliación del canal de raíz 32 mm • Juego de 3

- Ni-Ti Irrigación 17 mm • Juego de 3

- Ni-Ti Irrigación 21 mm • Juego de 3



\* Para reducir la incidencia de deformación de crestas, la punta no está recubierta de diamante. (1mm)

MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**V30** **Z217030**

- La Punta es opcional.

MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**V-S50** **Y900169**

MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**V-S51** **Y900170**

MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**V-S52** **Y900171**

MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**V-S53** **Y900172**

MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**V-S50D** **Y900173**

MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**V-S51D** **Y900174**

MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**V-S52D** **Y900175**

MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**V-S53D** **Y900176**

MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**V-N50** **Y900182**

MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**V-N51** **Y900183**

Cada paquete de E11, E12 o V30 incluye una llave E para cambio de punta. La llave de cambio no se incluye cuando se hace el pedido de otras puntas. Haga el pedido de llave de cambio por separado en este caso.

Restauración (Para intervenciones mínimas)



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V30</b>	<b>Z217030</b>

- La punta es opcional.



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V-G70</b>	<b>Y900118</b>

- Recubierto de diamante
- Juego de 3



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V-G71</b>	<b>Y900119</b>

- Recubierto de diamante
- Juego de 3



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V-G72</b>	<b>Y900120</b>

- Recubierto de diamante
- Juego de 3



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V-G75</b>	<b>Y900121</b>

- Recubierto de diamante
- Juego de 3



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V-G76</b>	<b>Y900122</b>

- Recubierto de diamante
- Juego de 3

Cada paquete de E11, E12 o V30 incluye una llave E para cambio de punta.  
La llave de cambio no se incluye cuando se hace el pedido de otras puntas.  
Haga el pedido de llave de cambio por separado en este caso.

Restauración (Para terminación/ corte/pulido)



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V30</b>	<b>Z217030</b>

- La punta es opcional.



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V-G77</b>	<b>Y900165</b>

- Recubierto de diamante
- Grado Normal • Juego de 3



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V-G78</b>	<b>Y900166</b>

- Recubierto de diamante
- Grado Fino • Juego de 3



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V-G79</b>	<b>Y900167</b>

- Recubierto de diamante
- Grado Superfino • Juego de 3

Restauración (Para caries de dentina)



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V30</b>	<b>Z217030</b>

- La punta es opcional.



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V-S1</b>	<b>Y900161</b>

- Punta de acero inoxidable
- Juego de 3



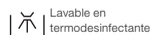
MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V-S3</b>	<b>Y900162</b>

- Punta de acero inoxidable
- Juego de 3



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V-S33</b>	<b>Y900163</b>

- Punta de acero inoxidable
- Juego de 3



Lavable en termodesinfectante



Esterilizable con autoclave hasta 135°C



Lavable en termodesinfectante



Esterilizable con autoclave hasta 135°C

Kits de Puntas

Aplicación PERIO



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>NSK Satelec</b> Perio Kit A	<b>Y900144</b>

Incluye

- P1D, P2D, P3D, P10 : 1 pieza cada uno
- Soporte para Puntas : 1 pieza

Aplicación PERIO

Bifurcación y cara de raíz curvada



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>NSK Satelec</b> Perio Kit B	<b>Y900145</b>

Incluye

- P20, P25R, P25L : 1 pieza cada uno
- Soporte para Puntas : 1 pieza

Aplicación Mantenimiento

Para Mantenimiento de Prótesis ó Implantas



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>NSK Satelec</b> Puntas Perio-ControKit de Inicio	<b>Y1002606</b>

Incluye

- V10 titular : 1pieza
- V-P11R, V-P11L, V-P12, V-P26R, V-P26L : 1 pieza cada uno
- Llave Tipo-E para cambio de Puntas : 1 pieza

Aplicación Endodencia

Para irrigación de canal de raíz anterior



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>NSK Satelec</b> Endo Kit E11	<b>Y900146</b>

Incluye

- E11 : 1 pieza. 120° soporte en ángulo para dientes anteriores
- Llave Tipo-E para cambio de Puntas : 1 pieza
- Limas U 33 mm N°15, N°20, N°25, N°30, N°35 : Paquete de 6 piezas

Incluye 5 tipos de limas U (ø0,8mm), más soporte con ángulo de 120°

Kits de Puntas

Aplicación Endodencia

Para irrigación de canal de raíz posterior



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>NSK Satelec</b> Endo Kit E12	<b>Y900147</b>

Incluye

- E12 : 1 pieza. 95° soporte de ángulo para dientes posteriores
- Llave Tipo-E para cambio de Puntas : 1 pieza
- Limas U 33 mm N°15, N°20, N°25, N°30, N°35 : Paquete de 6 piezas

Incluye 5 tipos de limas U (ø0,8mm) más soporte de ángulo de 95°

Aplicación Endodencia

4 tipos de Puntas de llenado de raíz retrógrada



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>NSK Satelec</b> Retro Kit	<b>Y900149</b>

Incluye

- E30RD, E30LD, E31D, E32D : 1 pieza cada uno
- Soporte para Puntas : 1 pieza

Aplicación Intervenciones Mínimas

Kit inicial para Intervenciones Mínimas - con soporte de Puntas-V



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>NSK Satelec</b> MI Starter Kit	<b>Y900150</b>

Incluye

- V30 soporte de Puntas-V : 1 pieza
- Llave Tipo-E para cambio de Puntas : 1 pieza
- V-G70, V-G71, V-G72 : 1 pieza cada uno
- V-S1, V-S3, V-S33 : 1 pieza cada uno
- V-G77, V-G78, V-G79 : 1 pieza cada uno

# Ti-Max S970

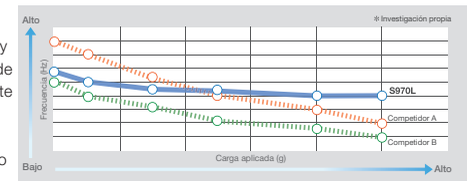


## Los scaler neumáticos evolucionan para permitir una amplia variedad de tratamientos

El escañador neumático S970 ofrece una amplia gama de potencias, con fácil ajuste giratorio de potencia y una amplia gama de Puntas para una gran variedad de aplicaciones, que van desde el escañado general, canales de riego y procedimientos mínimamente invasivos. El amplio rango de aplicaciones, agarre cómodo y fácil mantenimiento hacen del escañador neumático S970 el instrumento de elección para los dentistas e higienistas por igual. Un cuerpo de titanio de diseño elegante, sin fisuras, hacen del S970 muy agradable al tacto, incluso durante largos procedimientos, mientras que proporciona una excelente visibilidad del sitio de operaciones en todo momento.

### Salida Estable de Potencia

S970 proporciona potencia de salida estable y movimiento de oscilación constante a través de todo el rango de potencia de aproximadamente 6.000Hz. Los escañadores S970 son extremadamente suaves y, por tanto, muy populares en los casos relacionados con perio o alta sensibilidad.



### Excelente Visibilidad

El elegante diseño del S970 ofrece una visibilidad sin restricciones de la zona a tratar y un excelente acceso, incluso al alcanzar las más difíciles áreas.



### Anillo de control potencia suave y fácil

El anillo de potencia NSK ofrece 3 niveles de potencia diferentes para diversas necesidades clínicas. Mientras que el suave modo mínimo es para procedimientos delicados, el modo de máxima potencia es bueno para el escañado general.



USOS	PUNTAS	AJUSTE ANILLO POTENCIA		
		1	2	3
Escarificación	S1, S2, S3	← 1 2 3 →		
Perio	S10, S20, S21R, S21L	← 1 2 3 →		
Mantenimiento (Puntas-V)	S35+V-Tip (V-P10, V-P11R, V-P11L, V-P12)	← 1 2 3 →		
Restauración (Preparación de núcleo de corona)	S81D, S82D, S83D, S86D, S71D, S72D	← 1 2 3 →		
Restauración (Intervenciones Mínimas)	S65D, S66D, S67D, S68D	← 1 2 3 →		
Endodoncia Punta-V	S75+V-Tip (V-U15-V-U35)	← 1 2 3 →		

El nivel de potencia indicado anteriormente es estándar. Se recomienda empezar con un nivel de potencia bajo para adaptarse a los síntomas.

# Ti-Max S970



Cuerpo de titanio con DURACOAT resistente a arañazos  
 Aro de potencia de 3 niveles  
 Frecuencia de oscilación : 5.800-6.200 Hz  
 Óptica de vidrio celular



Incluye juego de 3 Puntas (S1, S2 & S3)  
 Llave de Punta (CR-20) y  
 cubierta de Punta (L)

**Conexión a los Acoplamientos de NSK**

Óptico	MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
●	<b>S970L</b>	<b>T1005</b>
—	<b>S970</b>	<b>T1020</b>

**Conexión Directa a los Acoplamientos KaVo®**

Óptico	MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
●	<b>S970KL</b>	<b>T1013</b>

**Conexión Directa a los Acoplamientos®**

Óptico	MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
●	<b>S970SL</b>	<b>T1015</b>

# AS2000

- Frecuencia de oscilación : 5.600-6.000 Hz
- Incluye juego de 3 puntas (S1, S2 & S3) llave de puntas (CR-20) y cubierta de punta (L)



Óptico	MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
—	<b>AS2000 M4</b>	<b>T698</b>

- Para Midwest de 4 vías • Peso : 67 g



Óptico	MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
—	<b>AS2000 B2/B3</b>	<b>T697</b>

- Para Borden de 2/3 vías • Peso : 64 g

# Puntas Escarificación

## Escarificación

Corte Transversal



MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**S1** **Z252411**

- Tipo Universal



MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**S2** **Z252413**

- Tipo Hoz



MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**S3** **Z252412**

- Tipo Perio

## Perio

Corte Transversal



MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**S10** **Z252420**

- Tipo Universal Línea Delgada



MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**S20** **Z252441**

- Raspado de Raíz (Punta recta)



MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**S21R** **Z252442**

- Raspado de Raíz (Punta curva derecha)



MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**S21L** **Z252443**

- Raspado de Raíz (Punta curva izquierda)

## Mantenimiento (Puntas-V)



Soporte de Puntas-V



MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**S35** **Z252015**

- Incluye la llave E para reemplazo de Puntas.
- No incluye la Punta de plástico.

Corte Transversal



MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**V-P10** **Y900184**

- Juego de 3
- No incluye soporte S35



MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**V-P12** **Y1002167**

- Juego de 3
- No incluye soporte S35



MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**V-P11R** **Y1002165**

- Punta curva derecha • Juego de 3
- No incluye soporte S35



MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**V-P11L** **Y1002166**

- Punta curva izquierda • Juego de 3
- No incluye soporte S35

## Kit Escarificador Neumático



MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

**Perio-Control Tips Air Scaler Kit Y1002754**

- S35 titular : 1 pieza
- V-P10, V-P11R, V-P11L, V-P12 : 1 pieza cada uno
- Incluye llave de sustitución E-Tip

### Restauración (Para intervenciones mínimas)

Al contrario que los instrumentos rotatorios, estas puntas oscilan y están diseñadas para cortar únicamente en una superficie. De este modo, la preparación del área resulta mínimamente invasiva, lo que reduce en gran medida el riesgo de dañar piezas adyacentes o tejidos blandos. La forma esférica de estas puntas las hace aptas para realizar ajustes delicados, así como para eliminar caries en las zonas cervicales e interproximales.



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>S65D</b>	<b>Z252465</b>

- Recubierta de diamante



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>S66D</b>	<b>Z252466</b>

- Recubierta de diamante



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>S67D</b>	<b>Z252467</b>

- Recubierta de diamante



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>S68D</b>	<b>Z252468</b>

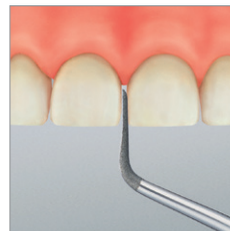
- Recubierta de diamante



S65D



S81D



S72D

### Restauración (Para preparación de núcleo de corona)

Las puntas pueden usarse para la terminación de márgenes después de preparar el área con una fresa convencional. Eso permite al profesional acabar correctamente pequeños bordes afilados sin dañar el surco gingival, algo imposible de conseguir con instrumentos rotatorios. Hay tres tipos de puntas disponibles para chamfer suave, chamfer profundo y hombro, respectivamente.



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>S81D</b>	<b>Z252469</b>

- Recubierta de diamante



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>S82D</b>	<b>Z252462</b>

- Recubierta de diamante



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>S83D</b>	<b>Z252461</b>

- Recubierta de diamante



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>S86D</b>	<b>Z252460</b>

- Recubierta de diamante

Estas puntas, planas y con laterales seguros, son indicadas para preparaciones mínimas en mesial o distal.



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>S71D</b>	<b>Z252471</b>

- Recubierta de diamante



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>S72D</b>	<b>Z252472</b>

- Recubierta de diamante

# Sistema Varios Puntas-V



El sistema de soporte Puntas-V de NSK es innovador, multi-funcional y económico. El soporte de Puntas-V es un componente separado de las actuales puntas de corte y puede ser reemplazado en forma fácil y sin costo. El sistema de soporte de Puntas-V ofrece flexibilidad y expansibilidad para encontrar las amplias exigencias para aplicaciones clínicas multiuso.

## Endodoncia Punta-V

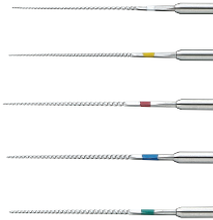


Soporte de Puntas-V



### Endodoncia

Pág 155



**S75**  
120°Ángulo Tipo

### Mantenimiento

Pág 151

- Para prótesis o implante mantenimiento Perio-Control



**S35**  
recto

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>S75</b>	<b>Z252035</b>

- Incluye llave de sustitución de punta E

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V-U15</b>	<b>Y900177</b>

- Lima-V irrigación 23mm IOS 15
- Juego de 6

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V-U20</b>	<b>Y900178</b>

- Lima-V irrigación 23mm ISO 20
- Juego de 6

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V-U25</b>	<b>Y900179</b>

- Lima-V irrigación 23mm ISO 25
- Juego de 6

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V-U30</b>	<b>Y900180</b>

- Lima-V irrigación 23mm ISO 30
- Juego de 6

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>V-U35</b>	<b>Y900181</b>

- Lima-V irrigación 23mm ISO 35
- Juego de 6

# iProphy

Devuelve El Control  
a Tus Manos



## Ligero y fácil de usar

Ergonómicamente diseñado y desarrollado para incluir las últimas características ergonómicas. Esta ligera, fácil de agarrar y bien nivelada pieza de mano no pesa ni cuando debe utilizarse para tratamientos de pulido más prolongados.

## Su cabeza ultra mini permite un campo de visión discreto

Fácil cambio del cabezal mediante el sistema de juntas rápidas. Además, su operatividad ha sido mejorada, ya que la cabeza se puede colocar formando seis ángulos diferentes para adaptarse a la posición requerida por cada tratamiento.



## Fácil control de potencia

Control de potencia manual. No se precisa el manejo con los pies. iProphy mantiene fácilmente una rotación de baja velocidad, la cual es difícil para el tamaño estándar de los contra ángulos estándares.

## Su interfaz de usuario es sencilla y clara

Su intuitiva interfaz de usuario facilita los procedimientos. Los botones ON/OFF son grandes y fáciles de presionar.



## Set completo iProphy

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>iProphy Set completo</b>	<b>Y1500015</b>

**Incluye :**

- Pieza de mano iProphy • Cabezal iFX57
- Soporte iProphy • Adaptador de CA • Boquilla Tipo-F

## iProphy sin cabezal

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>iProphy W/O</b>	<b>Y1500069</b>

**Incluye :**

- Pieza de mano iProphy
- Soporte iProphy • Adaptador de CA • Boquilla Tipo-F

## Cabezales iProphy



- Para iProphy
- Para atornillables



- Para ángulos Prophy desechables

	MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
<b>Reducción 4:1</b>	<b>iFX57</b>	<b>C1102</b>
<b>Reducción 4:1</b>	<b>PR-F</b>	<b>H209</b>