



HIGIENE BUCAL



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
●	VA970 LUX 120V S1	Y1001166
●	VA970 LUX 230V S1	Y1001168
—	VA970 120V S1	Y1001174
—	VA970 230V S1	Y1001175

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 • Cassete 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

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
●	VA370 LUX 120V	Y1001956
●	VA370 LUX 230V	Y1001343
—	VA370 120V	Y1001958
—	VA370 230V	Y1001340

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

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
●	VA170 LUX S1	Y1001351
—	VA170 S1	Y1001352

Incluye

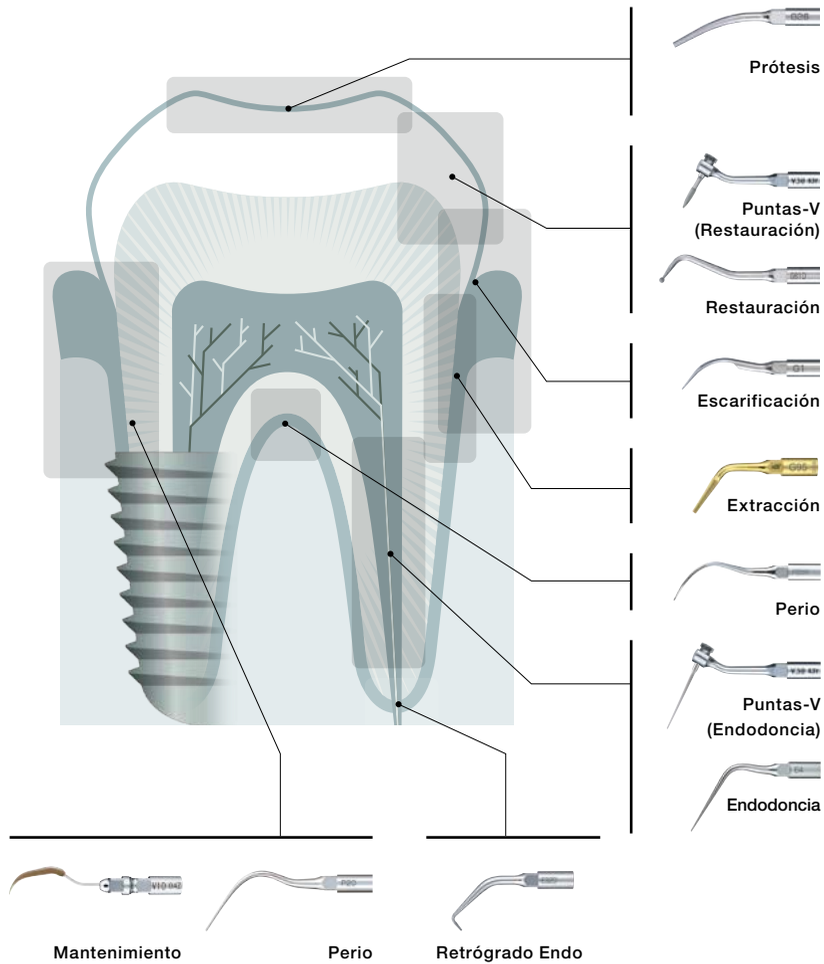
- Módulo incorporable
- Pieza de mano
- Cable de pieza de mano
- 3 Puntas de escarificación
- 3 Llaves con Torquímetro para Puntas
- Cassette para esterilización

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

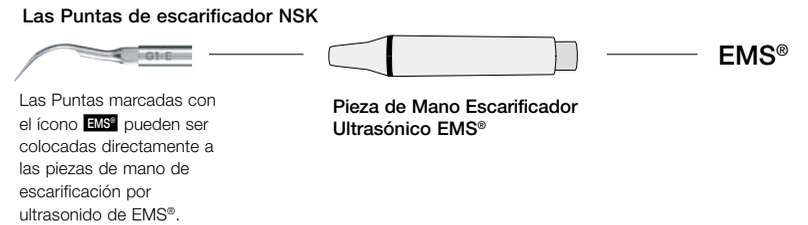
Puntas Ultrasonidos

NSK Ofrece una Amplia Selección de Puntas de Escarificador Ultrasonónico Varios Para Usos Clínicos.



Las Puntas Varios se conectan bien a las piezas de mano Varios y Varios2 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
				NSK G1	Z217101
				EMS* G1-E	Z291101
Corte Transversal				MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
				NSK G2	Z217102
				EMS* G2-E	Z291102
Corte Transversal				MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
				NSK G3	Z217103
				EMS* G3-E	Z291103
Corte Transversal				MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
				NSK G4	Z217104
				EMS* G4-E	Z291104
Corte Transversal				MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
				NSK G5	Z217105
Corte Transversal				MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
				NSK G6	Z217106
				EMS* G6-E	Z291106
Corte Transversal				MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
				NSK G8	Z217108
Corte Transversal				MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
				NSK G9	Z217109
Corte Transversal				MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
				NSK G11	Z217411

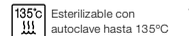
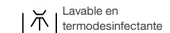
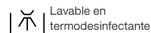
Escarificación

Corte Transversal				MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
				NSK G12	Z217412
Corte Transversal				MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
				NSK G13	Z217413

Perio (Alisado de Raíz)

Corte Transversal				MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
				NSK P1	Z217404
Corte Transversal				MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
				NSK P1D	Z217405
					• Recubierto de diamante
Corte Transversal				MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
				NSK P2D	Z217402
					• Recubierto de diamante • Punta curva derecha
Corte Transversal				MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
				NSK P3D	Z217403
					• Recubierto de diamante • Punta curva izquierda

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



Perio (Alisado de Raíz)

Corte Transversal

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
NSK P10	Z217410
• Punta cortante	

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
NSK P11R	Z217408
• Punta cortante • Punta curva derecha	

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
NSK P11L	Z217409
• Punta cortante • Punta curva izquierda	

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
NSK P20	Z217420
EMS® P20-E	Z291420

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
NSK P21R	Z217422
EMS® P21R-E	Z291422
• Punta curva derecha	

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
NSK P21L	Z217421
EMS® P21L-E	Z291421
• Punta curva izquierda	

Perio (Alisado de Raíz)

Corte Transversal

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
NSK P25R	Z217424
EMS® P25R-E	Z291424
• Punta curva derecha	

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
NSK P25L	Z217425
EMS® P25L-E	Z291425
• Punta curva izquierda	

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
NSK P26R	Z217426
• Punta curva derecha	

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
NSK P26L	Z217427
• Punta curva izquierda	

Perio (Irrigación y Limpieza)

Corte Transversal

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
NSK P40	Z217550
• Para irrigación (ø0,6 mm)	

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
NSK P41	Z217555
• Para irrigación (ø0,8 mm)	

Mantenimiento (Puntas-V) Perio-Control



Soporte de Puntas-V



NSK

V10

Z217041

- 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

V-P10 Y900184

- 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

V-P12 Y1002167

- 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

V-P11R Y1002165

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



MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

V-P11L Y1002166

- 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

V-P26R Y1002168

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



MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

V-P26L Y1002169

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

Endodoncia

Corte Transversal

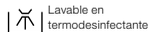
			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
○			NSK E4	Z217428
			• Para limpieza del canal de raíz	
			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
○			NSK E4D	Z217528
			• Recubierto de diamante • Para ampliación del canal de raíz	
			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
○			NSK E5	Z217305
			• No precisa agua • Para condensación lateral	
			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
○			NSK E6	Z217306
			• No precisa agua • Para condensación lateral	
			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
○			NSK E7	Z217307
			• No precisa agua • Para remoción de empastes y materiales extraños	
			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
○			NSK E7D	Z217317
			• Recubierto de diamante • Para ampliación del canal radicular	

Endodoncia

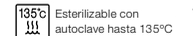
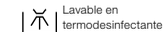
Corte Transversal

			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
○			NSK E8	Z217308
			• No precisa agua • Para remoción de empastes y materiales extraños	
			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
○			NSK E8D	Z217318
			• Recubierto de diamante • Para ampliación del canal radicular	
			MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
○			NSK E15D	Z217319
			• Recubierto de diamante • Para localización del canal radicular	

* El corte transversal es la imagen transversal a 1 mm del extremo. El diagrama ilustrado del tip 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
NSK E11	Z217031

- Para limas U (ø0,8mm)
- Para limpieza del canal de raíz
- Para dientes anteriores

Soporte angulado en 95° para limas U



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
NSK E12	Z217032

- Para limas U (ø0,8mm)
- 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
--------	------------------

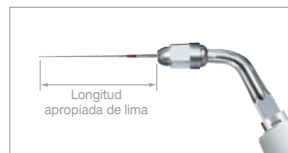
Limas U 33mm N°35 Y900066

- 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.

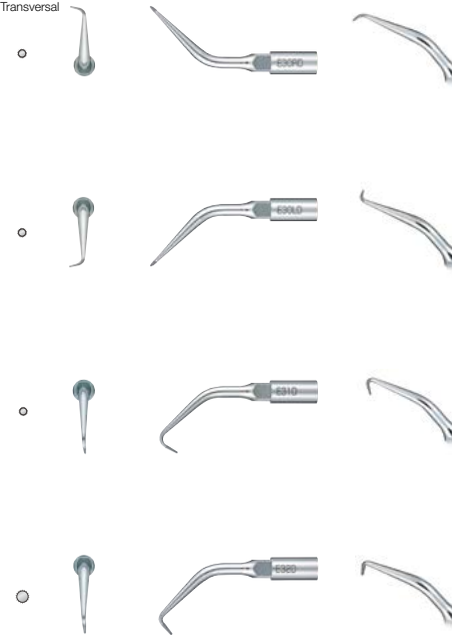
Siempre hace referencia a esta tabla para asegurar la apropiada longitud de lima, correcta y precisa, a fin de evitar su rotura.

	#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
NSK E30RD	Z217212

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

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
NSK E30LD	Z217213

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

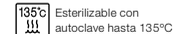
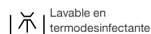
MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
NSK E31D	Z217210

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

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
NSK E32D	Z217211

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

* El corte transversal es la imagen transversal a 1 mm del extremo. El diagrama ilustrado del tip es 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)

The use of the tip prior to extraction will mobilise the tooth and make extraction easier.



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
NSK G95	Z217705

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

Restauración (Para Intervenciones Mínimas)

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
NSK G61D	Z217601

- Recubierto de diamante

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
NSK G62D	Z217602

- Recubierto de diamante

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
NSK G65D	Z217605

- Recubierto de diamante

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
NSK G66D	Z217606

- Recubierto de diamante

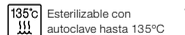
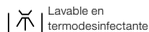
MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
NSK G67D	Z217607

- Recubierto de diamante

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
NSK G68D	Z217608

- Recubierto de diamante

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



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 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 multi-uso.

Restauración

Págs. 115

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



Endodoncia

Pág 113

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



Mantenimiento

Págs. 108-109

- Para Mantenimiento de Prótesis ó Implantes



V30
Tipo angulado en 120°



V10
Directo

Endodoncia Puntas-V



Soporte de Puntas-V



NSK

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
V30	Z217030

- La Punta es opcional.

- 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

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

- 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

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



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

Restauración (Para Intervenciones Mínimas)



Soporte de Puntas-V



NSK

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
V30	Z217030

- La Punta es opcional.



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
V-G70	Y900118

- Recubierto de diamante
- Juego de 3



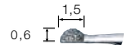
MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
V-G71	Y900119

- Recubierto de diamante
- Juego de 3



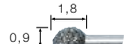
MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
V-G72	Y900120

- Recubierto de diamante
- Juego de 3



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
V-G75	Y900121

- Recubierto de diamante
- Juego de 3



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
V-G76	Y900122

- Recubierto de diamante
- Juego de 3

Restauración (Para Terminación / Corte / Pulido)



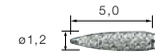
Soporte de Puntas-V



NSK

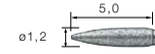
MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
V30	Z217030

- La Punta es opcional.



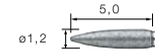
MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
V-G77	Y900165

- Recubierto de diamante
- Grado Normal • Juego de 3



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
V-G78	Y900166

- Recubierto de diamante
- Grado Fino • Juego de 3



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
V-G79	Y900167

- Recubierto de diamante
- Grado Superfino • Juego de 3

Kits de Puntas

Aplicación PERIO



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

NSK Perio Kit A Y900144

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
--------	------------------

NSK Perio Kit B Y900145

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
--------	------------------

NSK Puntas Perio-ControKit de Inicio Y1002606

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



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

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

NSK Endo Kit E11 Y900146

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

Kits de Puntas

Aplicación Endodencia

Para irrigación de canal de raíz posterior



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

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

NSK Endo Kit E12 Y900147

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

Aplicación Endodencia

4 tipos de Puntas de llenado de raíz retrógrada



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

NSK Retro Kit Y900149

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
--------	------------------

NSK MI Starter Kit Y900150

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 escariador 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 escariado general, canales de riego y procedimientos mínimamente invasivos. El amplio rango de aplicaciones, agarre cómodo y fácil mantenimiento hacen del escariador 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 escariadores 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 escariado general.



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

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
●		S970L	T1005
—		S970	T1020

Conexión Directa a los Acoplamientos KaVo®	Óptico	MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
●		S970KL	T1013

AS2000

- Frecuencia de oscilación : 5.600-6.000 Hz
- Incluye juego de 3 Puntas (S1, S2 & S3) Llave de Punta (CR-20) y cubierta de Punta (L)



Óptico	MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
—	AS2000 M4	T698

- Para Midwest de 4 vías • Peso : 67 g



Óptico	MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
—	AS2000 B2/3	T697

- 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

Aumento de la Gama del 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 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 multi-uso.

Restauración

Págs. 130-131

- Para Intervenciones Mínimas



- Para Terminación / Corte / Pulido



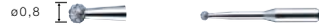
V30

Tipo angulado en 120°

Restauración (Para Intervenciones Mínimas)



Soporte de Puntas-V



MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

S75 **Z252035**

- Incluye llave de sustitución de Punta E
- La Punta es opcional.

MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

V-G70 **Y900118**

- Recubierto de diamante • Juego de 3

MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

V-G71 **Y900119**

- Recubierto de diamante • Juego de 3

MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

V-G72 **Y900120**

- Recubierto de diamante • Juego de 3

MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

V-G75 **Y900121**

- Recubierto de diamante • Juego de 3

MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

V-G76 **Y900122**

- Recubierto de diamante • Juego de 3

MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

Kit de Puntas Diferentes **Y900158**

- Paquete de 1 de cada modelo

Restauración (Para Terminación / Corte / Pulido)



Soporte de Puntas-V



MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

S75 **Z252035**

- Incluye llave de sustitución de Punta E
- La Punta es opcional.

MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

V-G77 **Y900165**

- Recubierto de diamante
- Grado Normal • Juego de 3

MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

V-G78 **Y900166**

- Recubierto de diamante
- Grado Fino • Juego de 3

MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

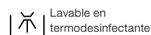
V-G79 **Y900167**

- Recubierto de diamante
- Grado Superfino • Juego de 3

MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

Kit de Puntas Diferentes **Y900168**

- Paquete de 1 de cada modelo



Lavable en termodesinfectante



135°C Esterilizable con autoclave hasta 135°C



Lavable en termodesinfectante



135°C Esterilizable con autoclave hasta 135°C

Prophy-Mate neo



Prophy-Mate, el mejor instrumental de pulido para lucir unos dientes blancos y bonitos

El pulido por aire de las áreas supragingivales es altamente eficaz cuando se usa en combinación con FLASH pearl. La doble boquilla exclusiva de NSK consigue la máxima potencia de descarga de polvo. El diseño de la pieza de mano, esbelta y delgada, unido a la boquilla de punta pequeña, mejora increíblemente el acceso a toda la superficie dental. La limpieza es rápida incluso en áreas interproximales y en zonas de difícil acceso. Su mango ergonómico es cómodo de sujetar y permite una manipulación flexible del instrumento.

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.



Antes



After



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 Fluidido 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.



Prophy-Mate neo

Sistema de Blanqueamiento Dental Neumático



Puntas de 60° y 80°



Sistema Completo Prophy-Mate neo

	MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
Acoplamiento NSK	PMNG-PTL-P	Y135029
Acoplamiento Kavo®	PMNG-KV-P	Y135030
Conexión directa a la manguera MIDWEST de la pieza de mano	PMNG-M4-P	Y135034
Conexión directa a la manguera BORDEN de la pieza de mano	PMNG-B2-P	Y135035

■ 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



La pieza de mano puede ser limpiada en el Termodesinfectante



Esterilizable con autoclave hasta 135°C

No lave el depósito de polvo limpiador ni la tapa con el Termodesinfectante.

FLASH pearl

Polvo para Limpieza



Características

- Limpieza rápida en espacios estrechos
- Salinidad cero, ingredientes suaves de bajo impacto
- También se reducen las obstrucciones



MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

FLASH pearl **Y900693**

- Envasado con estilo en una caja original y práctica
- Contiene 100 sobres de 15 g

MODELO CÓDIGO DE PEDIDO

FLASH pearl (Frasco) **Y900698**

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

Magníficos resultados de limpieza con polvos suaves

¡Con menos sales! Estos polvos finos limpian la superficie dental con suavidad y su delicado sabor resulta más agradable para el paciente. ¿Cuál es el secreto de esta limpieza intensa y del acabado ultra suave? Las partículas esféricas de calcio. Este finísimo polvo, con partículas de un tamaño medio de 54 µm, se desliza como si rodara por la superficie de la pieza, limitando el daño y eliminando rápidamente la placa bacteriana y las manchas. El tratamiento con FLASH pearl es eficaz a corto plazo, lo que anima a los pacientes a hacerse limpiezas con regularidad.

Resultados resplandecientes todo el tiempo

FLASH pearl, un polvo de limpieza utilizado con Prophy-Mate neo, es un polvo de partículas esféricas diseñado para rodar delicadamente sobre la superficie de los dientes y penetrar en todas las esquinas para una rápida limpieza. La forma esférica de los gránulos del polvo reduce la posibilidad de daño a los dientes y al tejido blando al ir eliminando las manchas y placas rápida y seguramente.

■ Las reacciones adversas a este producto son raras.



Superficie del diente tras el pulido por aire visto bajo microscopio electrónico.

Perio-Mate



Una amplia gama de aplicaciones para uso supra y subgingival

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.



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 de 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.



Manejo higiénico

La boquilla y su punta, la pieza de mano y el estuche de polvo pueden desmontarse. Desobstruir las acumulaciones de polvo es muy sencillo.



Perio-Mate

Eliminador de película biológica



Sistema Completo Perio-Mate

	MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
Acoplamiento NSK	PER-PTL-P	Y1002654
Acoplamiento LED Kavo®	PER-KV-P	Y1002655
Conexión directa a la manguera MIDWEST de la pieza de mano	PER-M4-P	Y1002659
Conexión directa a la manguera BORDEN de la pieza de mano	PER-B2-P	Y1002660

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

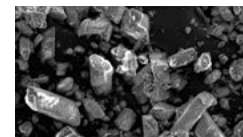
Incluye

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

Perio Mate Powder

Comparación de las partículas de polvo

El finísimo polvo Perio-Mate es ideal para el tratamiento de las bolsas periodontales.



Polvo de bicarbonato de sodio convencional

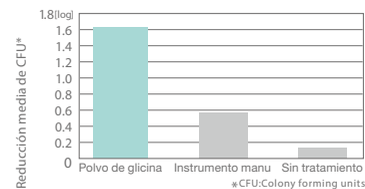
Diámetro medio de las partículas: 73 µm
Imagen obtenida por microscopio electrónico, aumento de 150x



Perio Mate Powder (glicina)

Diámetro medio de las partículas: 25 µm
Imagen obtenida por microscopio electrónico, aumento de 150x

Reducción de bacterias



El proceso de pulido neumático con Perio-Mate (basado en glicina) provoca una significativa reducción bacteriana, en comparación con la eliminación manual de la placa.

Petersilka GJ, Tunkel J, Barakos K, Heinecke A, Häberlein I, Flemmig TF. Subgingival plaque removal at interdental sites using a low-abrasive air polishing powder. J Periodontol. 2003 Mar;74(3):307-11.

Características

- Polvo de pulido
- Ingrediente principal: glicina, un aminoácido presente en las proteínas
- lamente soluble en agua para evitar retención subgingival
- Menor dureza que la dentina en la escala de Mohs.
*La glicina tiene una puntuación de 2 en la escala de Mohs, mientras que la dentina se sitúa entre 2 y 2,5
- Diámetro medio de las partículas: 25 µm

MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
Perio Mate Powder	Y900938

- Capacidad : 2 botellas por caja (160 g/botella)



Boquillas desechables e higienicas



MODELO	CÓDIGO DE PEDIDO
Boquilla Perio Mate	Y1002741

- Caja de 40 piezas

