



CREATE IT.

www.nsk-inc.com

ESPAÑOL

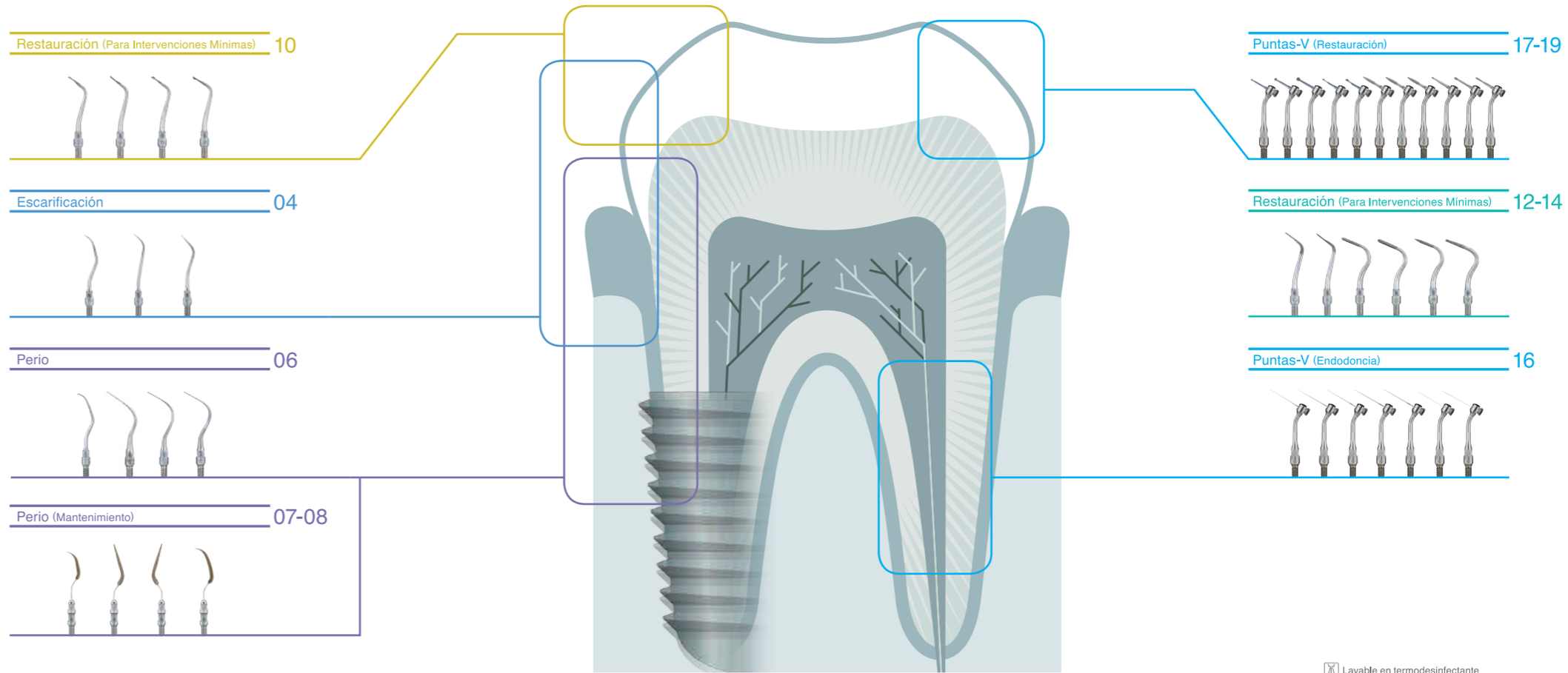
PR-D1045ES Ver.1 16.06.NES

TIP GUIDE



Escariadores Neumáticos

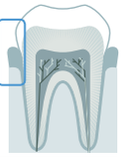
Una gama completa
de puntas que se adapta
a sus necesidades





ESCARIFICACIÓN

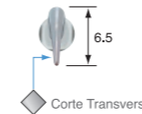
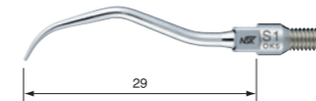
ESCARIFICACIÓN



ESCARIFICACIÓN

MODELO S1

- Corte Transversal
- Eliminación de sarro marginal gingival.

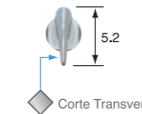
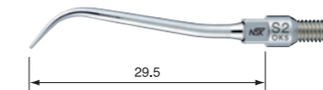


CÓDIGO DE PEDIDO **Z252411**

• Tipo Universal

MODELO S2

- Corte Transversal

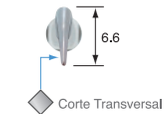
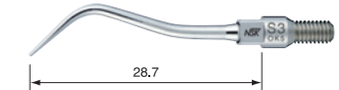


CÓDIGO DE PEDIDO **Z252413**

• Tipo Hoz

MODELO S3

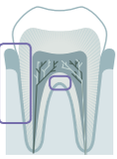
- Corte Transversal
- Eliminación de sarro marginal gingival.



CÓDIGO DE PEDIDO **Z252412**

• Tipo Perio





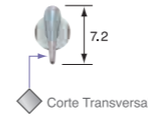
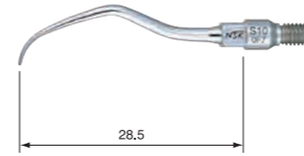
PERIO



PERIO

MODELO S10

- Eliminación de sarro subgingival y placa dental.
- Eliminación del sarro de espacios interdientales estrechos.



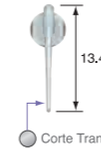
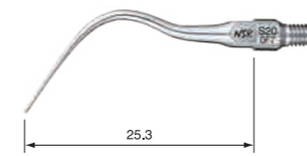
Corte Transversal

CÓDIGO DE PEDIDO **Z252420**

- Tipo Universal Línea Delgada

MODELO S20

- Eliminación de sarro subgingival y placa dental.
- Eliminación de placa dental subgingival.



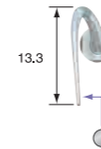
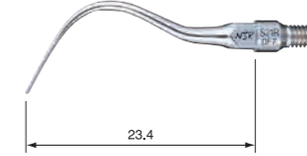
Corte Transversal

CÓDIGO DE PEDIDO **Z252441**

- Raspado de Raíz (Punta recta)

MODELO S21R

- Eliminación de sarro subgingival y placa dental.
- Eliminación del sarro de espacios interdientales estrechos.
- Eliminación de placa dental subgingival.



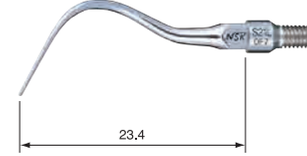
Corte Transversal

CÓDIGO DE PEDIDO **Z252442**

- Raspado de Raíz (Punta curva derecha)

MODELO S21L

- Eliminación de sarro subgingival y placa dental.
- Eliminación del sarro de espacios interdientales estrechos.
- Eliminación de placa dental subgingival.



Corte Transversal

CÓDIGO DE PEDIDO **Z252443**

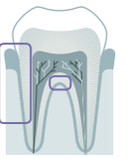
- Raspado de Raíz (Punta curva izquierda)



PERIO (Mantenimiento)

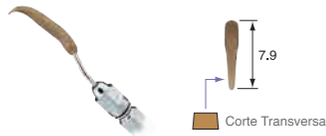
Para el mantenimiento de prótesis, implantes y restauraciones.

Las puntas están elaboradas con un material especial que no daña las superficies de los implantes ni los materiales de restauración.



MODELO **V-P10**

Para el mantenimiento de prótesis, implantes y restauraciones.



CÓDIGO DE PEDIDO **Y900184**

• Juego de 3
*No incluye soporte S35



MODELO **V-P11R**

Las V-P11R/L derecha e izquierda son puntas con doble curva. Esta punta es extralarga para facilitar el acceso a zonas difíciles y evitar interferencias con los dientes adyacentes o los contornos. Su forma fue especialmente diseñada para adaptarse a las distintas morfologías de las piezas dentarias, haciendo de ella una punta apta para una amplia gama de aplicaciones, desde las piezas anteriores hasta los premolares.



CÓDIGO DE PEDIDO **Y1002165**

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



MODELO **V-P11L**



CÓDIGO DE PEDIDO **Y1002166**

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

MODELO **V-P12**

V-P12 es una versión más larga de la popular punta V-P10. Ideal para una amplia gama de aplicaciones, incluido el mantenimiento de implantes y dispositivos protésicos. Su forma ofrece un acceso sencillo a todas las áreas de tratamiento.



CÓDIGO DE PEDIDO **Y1002167**

• Juego de 3
*No incluye soporte S35



MODELO **S35**

Soporte de Puntas-V



CÓDIGO DE PEDIDO **Z252015**

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

MODELO **Kit Escarificador Neumático**



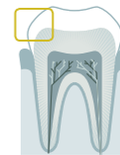
CÓDIGO DE PEDIDO **Y1002754**

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

RESTAURACIÓN



RESTAURACIÓN (Para Intervenciones Mínimas)



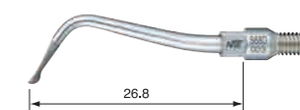
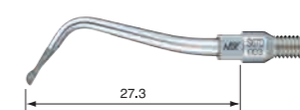
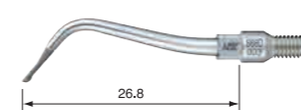
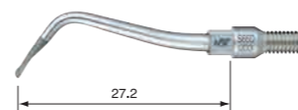
MODELO **S65D**

MODELO **S66D**

MODELO **S67D**

MODELO **S68D**

La forma esférica de estas puntas las hace aptas para realizar ajustes delicados, así como para eliminar caries en las zonas cervical e interproximal.



CÓDIGO DE PEDIDO **Z252465**

CÓDIGO DE PEDIDO **Z252466**

CÓDIGO DE PEDIDO **Z252467**

CÓDIGO DE PEDIDO **Z252468**

• recubierta de diamante

• recubierta de diamante

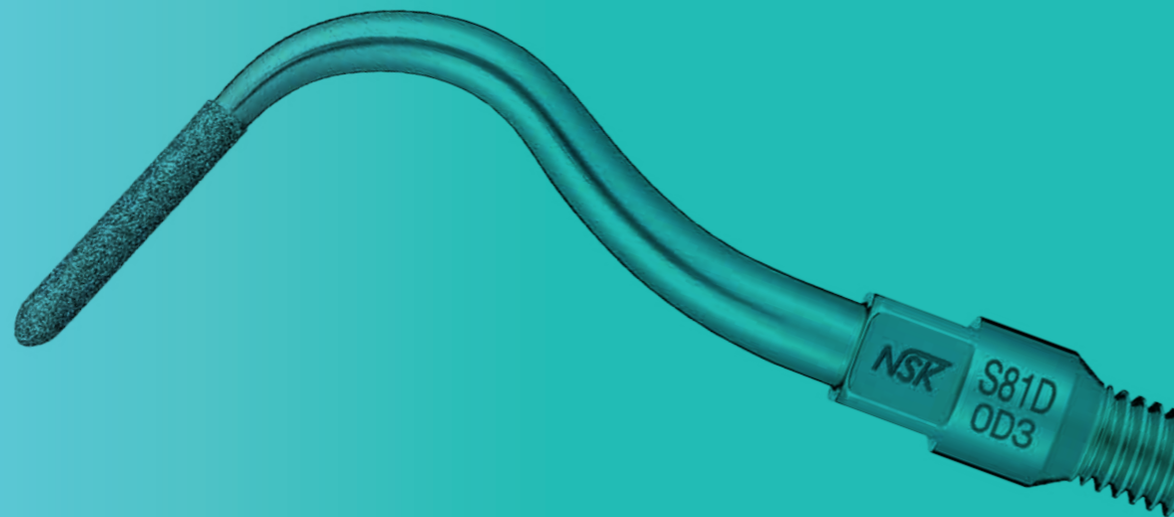
• recubierta de diamante

• recubierta de diamante

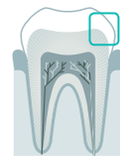


Eliminación de caries en las zonas cervical e interproximal.

RESTAURACIÓN



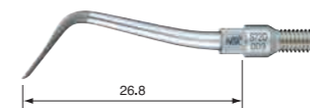
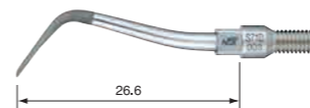
RESTAURACIÓN (Para Preparación de núcleo de corona)



MODELO **S71D**

MODELO **S72D**

Estas puntas son planas y presentan bordes seguros para llevar a cabo preparaciones en zonas mesiales o distales.



CÓDIGO DE PEDIDO **Z252471**

CÓDIGO DE PEDIDO **Z252472**

• recubierta de diamante

• recubierta de diamante



RESTAURACIÓN (Para Preparación de núcleo de corona)



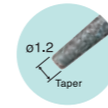
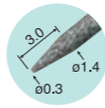
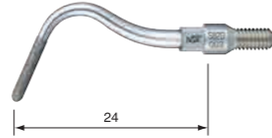
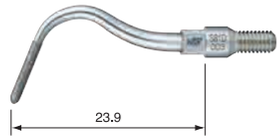
MODELO **S81D**

MODELO **S82D**

MODELO **S83D**

MODELO **S86D**

Estas puntas pueden usarse para terminar márgenes tras preparar la zona con una fresa convencional. Esto permite suavizar los bordes afilados y surcos gingivales evitando lesiones, algo que no se puede lograr únicamente con instrumentos rotatorios.



CÓDIGO DE PEDIDO **Z252469**

CÓDIGO DE PEDIDO **Z252462**

CÓDIGO DE PEDIDO **Z252461**

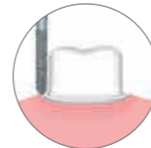
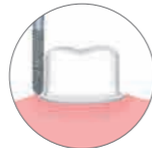
CÓDIGO DE PEDIDO **Z252460**

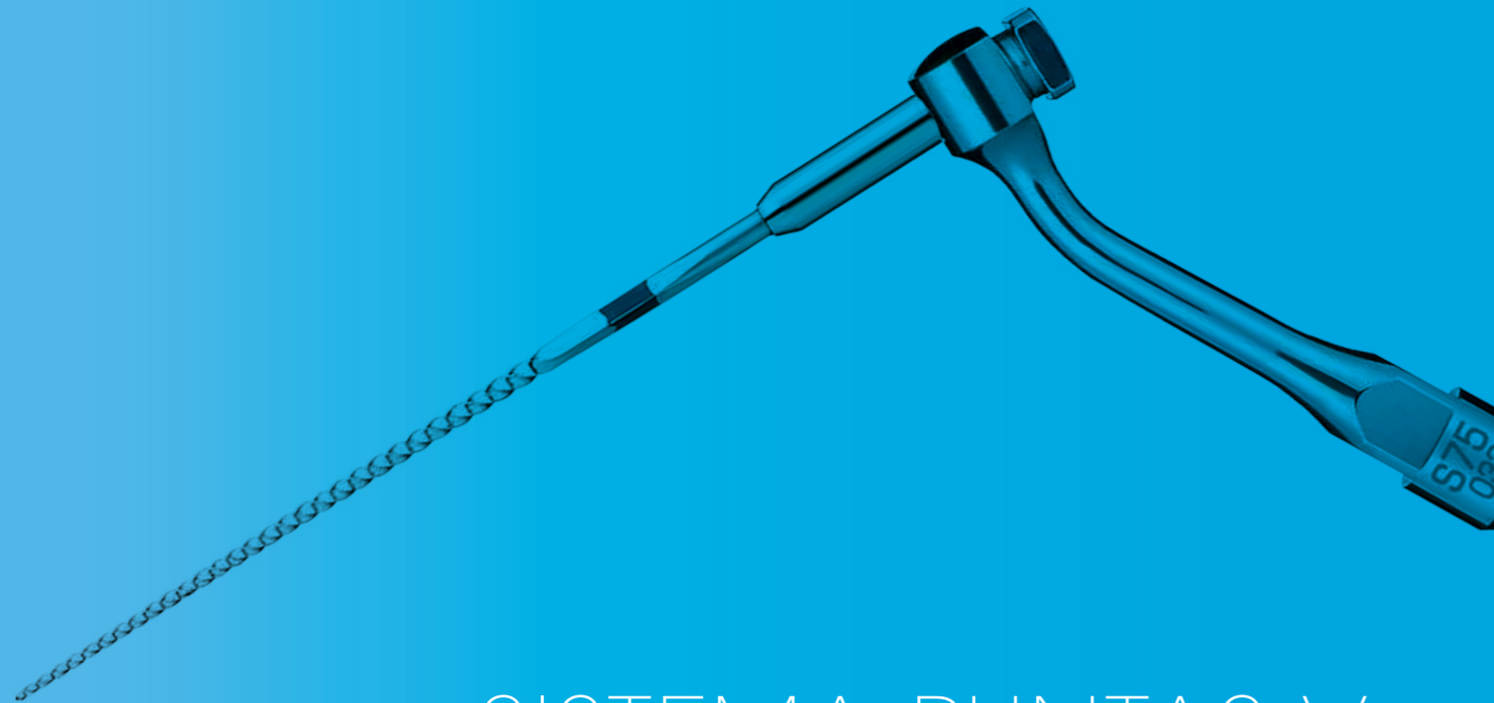
• recubierta de diamante

• recubierta de diamante

• recubierta de diamante

• recubierta de diamante

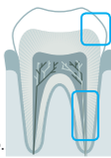




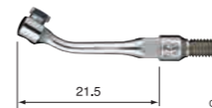
SISTEMA PUNTAS-V

SISTEMA PUNTAS-V

El sistema de soporte Puntas-V de NSK es innovador, multifuncional 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 responder a las amplias exigencias para aplicaciones clínicas multi-uso.



MODELO **S75**



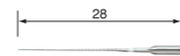
CÓDIGO DE PEDIDO **Z252035**

• Incluye llave de sustitución de Punta E

SISTEMA PUNTAS-V (Endodoncia)



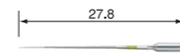
MODELO **V-U15**



CÓDIGO DE PEDIDO **Y900177**

• Lima-V irrigación 23mm #15 • ISO15 • Juego de 6

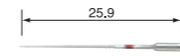
MODELO **V-U20**



CÓDIGO DE PEDIDO **Y900178**

• Lima-V irrigación 23mm #20 • ISO20 • Juego de 6

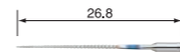
MODELO **V-U25**



CÓDIGO DE PEDIDO **Y900179**

• Lima-V irrigación 23mm #25 • ISO25 • Juego de 6

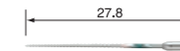
MODELO **V-U30**



CÓDIGO DE PEDIDO **Y900180**

• Lima-V irrigación 23mm #30 • ISO30 • Juego de 6

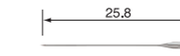
MODELO **V-U35**



CÓDIGO DE PEDIDO **Y900181**

• Lima-V irrigación 23mm #35 • ISO35 • Juego de 6

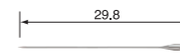
MODELO **V-N50**



CÓDIGO DE PEDIDO **Y900182**

• Ni-Ti Irrigación 17mm • Juego de 3

MODELO **V-N51**



CÓDIGO DE PEDIDO **Y900183**

• Ni-Ti Irrigación 21mm • Juego de 3



PUNTAS-V (Para Intervenciones Mínimas)



Este sistema compacto es ideal para áreas de difícil acceso y áreas quirúrgicas imposibles de alcanzar con instrumentos rotatorios. Hay una variedad de puntas disponibles para eliminación de caries y el modelado de la superficie dental.

MODELO V-G70



CÓDIGO DE PEDIDO **Y900118**

• Recubierto de diamante • Juego de 3

MODELO V-G71



CÓDIGO DE PEDIDO **Y900119**

• Recubierto de diamante • Juego de 3

MODELO V-G72



CÓDIGO DE PEDIDO **Y900120**

• Recubierto de diamante • Juego de 3

MODELO V-G75



CÓDIGO DE PEDIDO **Y900121**

• Recubierto de diamante • Juego de 3

MODELO V-G76



CÓDIGO DE PEDIDO **Y900122**

• Recubierto de diamante • Juego de 3

MODELO Kit de Puntas Diferentes

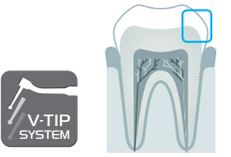


CÓDIGO DE PEDIDO **Y900158**

• Paquete de 1 de cada modelo



PUNTAS-V (Para Terminación / Corte / Pulido)



Para localización de canales radiculares y eliminación de calcificaciones.

MODELO V-G77 Normal



CÓDIGO DE PEDIDO **Y900165**

• Recubierto de diamante • Grado Normal • Juego de 3

MODELO V-G78 Fino



CÓDIGO DE PEDIDO **Y900166**

• Recubierto de diamante • Grado Fino • Juego de 3

MODELO V-G79 Superfino



CÓDIGO DE PEDIDO **Y900167**

• Recubierto de diamante • Grado Superfino • Juego de 3

MODELO Kit de Puntas Diferentes (Terminación / Corte / Pulido)



CÓDIGO DE PEDIDO **Y900168**

• Paquete de 1 de cada modelo



PUNTAS-V (Para Caries de Dentina)



Estas puntas, con sus estrías afiladas, han sido especialmente diseñadas para eliminar dentina debilitada. Cuando la punta toca dentina dura, el sonido cambia notablemente, permitiéndole al profesional trabajar de manera selectiva. La irrigación ayuda a mantener limpia el área quirúrgica en todo momento.

MODELO V-S1



CÓDIGO DE PEDIDO **Y900161**

• Punta de acero inoxidable • Juego de 3

MODELO V-S3



CÓDIGO DE PEDIDO **Y900162**

• Punta de acero inoxidable • Juego de 3

MODELO V-S33



CÓDIGO DE PEDIDO **Y900163**

• Punta de acero inoxidable • Juego de 3

MODELO Kit de Puntas Diferentes (Caries de Dentina)



CÓDIGO DE PEDIDO **Y900164**

• Paquete de 1 de cada modelo

Ti·Max S970

Escariadores
Neumáticos

Óptico
No Óptico



- Frecuencia de oscilación : 5.600~5.850 Hz
- Incluye juego de 3 Puntas (S1, S2 & S3) Llave de Punta (CR-20) y

	NSK	NSK	KaVo®	Sirona®
MODELO	S970L	S970	S970KL	S970SL
CÓDIGO DE PEDIDO	T1005	T1020	T1013	T1015
Óptico/No Óptico	Óptico	No Óptico	Óptico	Óptico
Acoplamiento	 NSK Acoplamientos	 KaVo® Acoplamientos	 Sirona® Acoplamientos	

KaVo® y MULTIflex® LUX son marcas comerciales registradas de Kallenbach & Voigt GmbH & Co. Sirona® es una marca comercial registrada de Sirona Dental Systems GmbH.



S970L, S970, S970KL y S970SL son termosterilizables



135°C
131 Estérilizable con autoclave hasta 135°C

GUÍA DE ENERGÍA

El control giratorio de NSK ofrece tres niveles de potencia que se ajustan a las distintas necesidades de la práctica clínica. Mientras el nivel de potencia mínimo se adapta a los procedimientos delicados, la potencia máxima es ideal para el esariado en general.

Usos	Puntas	Power Ring Setting		
		1	2	3
Escarificación	S1, S2, S3	←————→		
Perio	S10, S20, S21R, S21L	←————→		
Perio (Mantenimiento)	S35 + V-Tip (V-P10-A, V-P11R-A, V-P11L-A, V-P12-A)	←————→		
Restauración (Para Preparación de núcleo de corona)	S81D, S82D, S83D, S86D, S71D, S72D	←————→		
Restauración (Para Intervenciones Mínimas)	S65D, S66D, S67D, S68D	←————→		
Sistema Puntas-V (Restauración)	S75 + V-Tip (V-G70, V-G71, V-G72, V-G75, V-G76)	←————→		
	S75 + V-Tip (V-G77, V-G78, V-G79, V-S1, V-S3, V-S33)	←————→		
Puntas-V (Endodoncia)	S75 + V-Tip (V-U15~V-U35)	←——→		
Puntas-V (Endodoncia)	S75 + V-Tip (V-N50, V-N51)	←————→		

*Comience siempre con un nivel de potencia bajo y vaya aumentándolo gradualmente en caso necesario.

*Una manipulación incorrecta puede causar la rotura de la punta, incluso si se usa dentro del rango de potencia recomendado. Consulte el manual de instrucciones antes de usar.

NAKANISHI INC. www.nsk-inc.com

700 Shimohinata, Kanuma, Tochigi 322-8666, Japan

NSK Dental Spain SA www.nsk-spain.es

C/ Módena, 43 El Soho-Európolis, 28232 Las Rozas, Madrid, Spain

Características sujetas a cambios sin previo aviso.