

▪ Nasolaringoscopios VNL-1590STi



Endoscopios



Otorrinolaringología



Nasolaringoscopia



Tecnología i-Scan



De Rutina

- El diámetro de la punta distal rígida del VNL-1590STi es de 5.6 mm, que es similar en diámetro a los alcances utilizados para fines de tratamiento que poseen un canal.

A pesar de esto, la calidad de imagen está a la par con la de endoscopios gastrointestinales con un diámetro de 9 a 10 mm. ha hecho fácil observar lesiones diminutas que son difíciles de confirmar visualmente con alcances con fines de observación, con un diámetro de 3 a 4 mm, normalmente utilizado por otorrinolaringólogos.

El i-Scan de Pentax Medical es compatible con este dispositivo.

Endoscopios de la más alta resolución, incluida una opción de alta definición.

- Dispositivo CCD de alta resolución para imágenes nítidas y claras
- Cable de iluminación bifurcado para usar con fuente de luz estroboscópica
- Botones personalizables para tener al alcance los ajustes utilizados más a menudo



ESPECIFICACIONES. Videonasolaringoscopio VNL-1590STi

Diámetro del Exterior (ø mm)	Diámetro del canal de trabajo (ø mm)	Longitud de Trabajo (mm)	Campo de Visión (°)	Profundidad del campo de visión (mm)	Angulación Arriba/Abajo (°)	Angulación Izq/Der (°)	Irrigación Frontal
5.1	-	300	100	3-50	130/130	-/-	-