

EL MOMENTO DEL CAMBIO



NEW Ti-Max Z95L

Cambia instantáneamente entre bruma o chorro de agua con tan solo girar un botón con la primera tecnología del mundo de pulverización con 2 tipos de spray.

Cuando se busca la máxima seguridad, el chorro de agua ofrece la máxima protección mientras garantiza la mejor refrigeración.

Cuando las condiciones lo permitan, cambiar a pulverización con bruma es muy sencillo.

No requiere ninguna modificación en el instrumento, pon el control en tus manos.

EL MOMENTO DEL CAMBIO

El spray de aire contribuye de manera significativa a crear aerosoles en los instrumentos dentales. Los contra-ángulos producen mucha menos bruma en comparación con las turbinas y al cambiar el spray de aire en estos instrumentos se genera todavía menos aerosol. Esto significa que los riesgos asociados se reducen considerablemente. NSK ha inventado el sistema para cambiar el tipo de spray de aire del instrumental rotatorio. Ningún otro fabricante de instrumental rotatorio ofrece esta cómoda y eficaz característica. Desconectar el spray de aire nunca ha sido tan fácil, simplemente gire la pestaña.

Experimento de aerosol con láser



Turbina neumática con spray de aire



Contra-ángulo con spray de aire



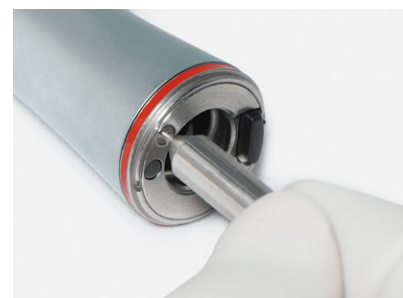
Contra-ángulo SIN spray de aire

Función de 2 modos de spray



La primera función de pulverizador con dos variantes del mundo le permitirá escoger al instante entre pulverización en bruma o en chorro. Cambia al instante dependiendo de la situación y el procedimiento. El chorro de aire previene de enfisemas subcutáneos en procedimiento quirúrgicos mientras que refrigera durante procedimientos de restauración. Cuando la bruma de aire pueda utilizarse sin ninguna restricción, simplemente cambie el tipo de pulverización. No requiere ninguna modificación en el instrumento.

Fácil Cambio On/Off



Cambie entre chorro de agua (solo agua) y agua pulverizada (agua y bruma de aire) en un instante.



Óptico MODELO: **Z95L** CÓDIGO DE PEDIDO: **C1034**

Especificaciones

Transmisión: Multiplicador 1:5
Sistema de Refrigeración: Quattro Spray
(con función de 2 tipos de Spray)
Material: Cuerpo de Titanio con DURAGRIP
Velocidad Máxima: 200.000 min⁻¹

Características

Sistema Anti Calor / Óptica de Vidrio Celular
Rodamientos de Cerámica / Clean Head System
Portafresas Push Button / Microfiltro

Óptico MODELO: **Z45L** CÓDIGO DE PEDIDO: **C1064**


Especificaciones

Transmisión: Multiplicador 1:4,2
Sistema de Refrigeración: Quattro Spray
(con función de 2 tipos de Spray)
Material: Cuerpo de Titanio con DURAGRIP
Velocidad Máxima: 168.000 min⁻¹

Características

Cabezal de 45° / Sistema Anti Calor / Óptica de Vidrio Celular
Rodamientos de Cerámica / Clean Head System
Portafresas Push Button / Microfiltro

 Lavable en termodesinfectante

 Esterilizable con autoclave