

NSK

O MOMENTO DA MUDANÇA



NOVO Ti-Max Z95L

Alterne instantaneamente entre névoa ou jato de spray ao rodar um botão, com a primeira tecnologia do mundo de dois modos de spray. Quando é necessária segurança extra, o jato de água oferece proteção máxima, ao mesmo tempo que garante refrigeração ideal, simplificando a mudança para a pulverização em névoa quando as condições permitirem. Não é necessário fazer modificações no equipamento, tenha o controlo nas suas mãos.

O MOMENTO DA MUDANÇA

O ar de spray contribui significativamente para a névoa de spray em instrumentos odontológicos. Os contra ângulos produzem muito menos em comparação com as turbinas, e ao desligar o ar de spray, estes instrumentos geram ainda menos aerossóis. Isto significa que os riscos associados são reduzidos consideravelmente. NSK inventou o selector de spray para peças de mão. Nenhum outro fabricante de peças de mão oferece este recurso conveniente e eficaz. Desligar o ar de spray não poderia ser mais fácil - basta girar o interruptor.

Experiência de análise aerossol com laser



**Turbina pneumática
com pulverização de ar**



**Contra ângulo
com pulverização de ar**



**Contra ângulo
sem pulverização de ar**

Função de dois modos de Spray

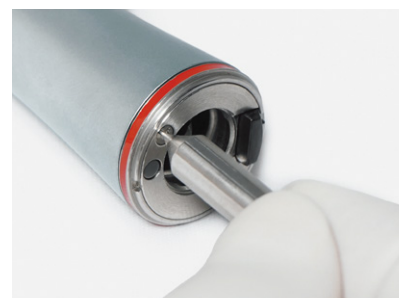


Jato de Água



Névoa

Simple selector On/Off



Altere entre jato de água (somente água) e spray de água (névoa de água e ar) num instante.

A primeira função de 2 modos de spray do mundo permite a sua escolha instantânea entre névoa ou jato de spray. Escolha num instante, dependendo das condições e do procedimento. O spray de jato de água evita enfisema subcutâneo em procedimentos cirúrgicos assegurando também o arrefecimento durante os procedimentos restauradores. Quando a névoa de spray puder ser usada novamente sem nenhuma restrição, basta alternar novamente. Nenhuma modificação do equipamento/unidade é necessária.



Com Luz

MODELO : Z95L CÓDIGO DE ENCOMENDA : C1034

Especificações

Relação de Transmissão : Multiplicador 1:5

Design Refrigeração : Quattro orifícios

(com função de 2 modos de spray)

Material do Corpo : Corpo de Titânio com DURAGRIP

Velocidade Máxima : 200.000 min⁻¹

Características

Sistema Anti Aquecimento / Óptica Celular de Vidro

Rolamentos de Cerâmica / Clean Head System

Sistema Push Button / Microfiltro

Com Luz

MODELO : Z45L CÓDIGO DE ENCOMENDA : C1064

Especificações

Relação de Transmissão : Multiplicador 1:4,2

Design Refrigeração : Quattro orifícios

(com função de 2 modos de spray)

Material do Corpo : Corpo de Titânio com DURAGRIP

Velocidade Máxima : 168.000 min⁻¹

Características

Cabeça de 45 graus / Sistema Anti Aquecimento

Óptica Celular de Vidro / Rolamentos de Cerâmica

Clean Head System / Sistema Push Button / Microfiltro



Lavável em termodesinfetante



Esterilizável em autoclave