

# 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







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 o 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.

### Simples selector On/Off



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



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

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



| | Kavável em termodesinfetante



Esterilizável em autoclave