

**NSK**

**È ORA DI CAMBIARE**



## **NEW Ti-Max Z95L**

Passa istantaneamente dalla nebulizzazione, al getto diretto con la semplice rotazione di un selettore, grazie alla prima tecnologia al mondo di erogazione dell'acqua in due modalità.

Quando è necessaria una maggiore sicurezza, il getto d'acqua diretto fornisce la massima protezione e allo stesso tempo un raffreddamento ottimale. Quando le condizioni lo consentono, tornare allo spray nebulizzato è un gioco da ragazzi: basta ruotare il selettore.

Non è necessario cambiare attrezzatura, riprendi il controllo delle tue mani.

# È ORA DI CAMBIARE

Il getto d'aria contribuisce in modo significativo alla nebulizzazione negli strumenti dentali. I contrangoli producono molto meno aerosol rispetto alle turbine e disattivando il getto d'aria sono in grado di produrne ancora meno. Questo significa che i rischi associati si riducono notevolmente. NSK ha inventato il sistema per cambiare la modalità di erogazione dell'acqua nei manipoli. Nessun altro offre questa caratteristica in modo così comodo ed efficace. Disattivare il getto d'aria non potrebbe essere più semplice: basta ruotare il selettore.

## Esperimento aerosol con luce laser



Turbina con spray nebulizzato



Contrangolo con spray nebulizzato



Contrangolo con spray a getto

## Funzione Doppio Spray



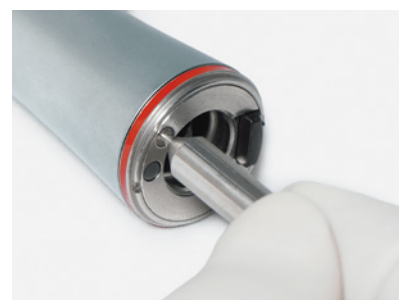
Spray a getto



Spray nebulizzato

La prima funzione Doppio Spray al mondo che ti consente di scegliere istantaneamente tra uno spray nebulizzato e uno a getto. Scegli in un istante a seconda delle condizioni e della procedura da eseguire. Lo spray a getto previene l'enfisema sottocutaneo nelle procedure chirurgiche mentre mantiene il raffreddamento durante le procedure di restaurativa. Quando è possibile utilizzare lo spray nebulizzato senza limitazioni, è sufficiente ruotare il selettore. Non sono richieste altre modifiche all'attrezzatura.

## Selettore On/Off



Passa in un istante dallo spray a getto (solo acqua) allo spray nebulizzato (acqua e aria).



**Con Luce** MODELLO: Z95L CODICE: C1034

### Specifiche Tecniche

Moltiplicatore 1:5  
Spray Acqua: Spray Quadruplo (con funzione Doppio Spray)  
Corpo: Titanio con trattamento DURAGRIP  
Max Velocità: 200.000 min<sup>-1</sup>

### Caratteristiche

Sistema antisurriscaldamento / Fibre ottiche Cellular Glass  
Cuscinetti in Ceramica / Sistema Clean Head  
Meccanismo Push / Microfiltro

**Con Luce** MODELLO: Z45L CODICE: C1064

### Specifiche Tecniche

Moltiplicatore 1:4,2  
Spray Acqua: Spray Quadruplo (con funzione Doppio Spray)  
Corpo: Titanio con trattamento DURAGRIP  
Max Velocità: 168.000 min<sup>-1</sup>

### Caratteristiche

Testina con angolo 45° / Sistema antisurriscaldamento  
Fibre ottiche Cellular Glass / Cuscinetti in Ceramica  
Sistema Clean Head / Meccanismo Push / Microfiltro



Disinfezione termica



Autoclavabile