

**NSK**

TURBINES

S-Max M Series

S·Max M

Série coMfortable Performance

TURBINES



# DESIGN ERGONOMIQUE INCOMPARABLE UNE PERFORMANCE INÉGALÉE

Une performance inégalée et incomparable, un corps ergonomique ainsi qu'une excellente visibilité. La série S-Max M de NSK a été conçue sans faire aucun compromis. Faites-en l'expérience par vous-même.



# S·Max M

Série coMfortable Performance

## TURBINES

### Système Clean Head



Le système Clean Head breveté de NSK est un mécanisme qui a spécialement été conçu pour empêcher automatiquement l'introduction de fluides oraux et d'autres organismes infectieux dans la tête de la turbine, prolongeant ainsi la durée de vie des roulements.

### Griffe bouton-poussoir "UP2" de NSK



Le nouveau design de la griffe NSK garantit une excellente rétention de la fraise et assure la sécurité du patient. Le capuchon de la tête du bouton-poussoir est conçu pour une libération confortable et aisée de la fraise.



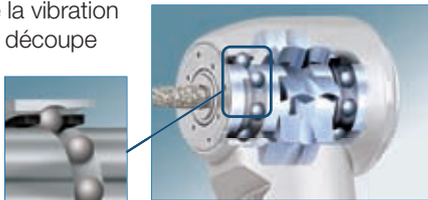
### Quadruple spray et Barreau de quartz



Le Quadruple spray de NSK refroidit efficacement tout le champ opératoire tandis que le barreau de quartz assure l'éclairage exactement là où c'est nécessaire.

### Roulements intégrés de type " ISB " de NSK

Dans l'ISB de NSK, le manche forme lui-même la bague intérieure. L'unification du manche et de la bague intérieure offre une plus grande rigidité, ce qui permet de réduire la vibration et de garantir une découpe plus précise.



### Un design effilé et un corps en acier inoxydable

Le corps effilé et ergonomique de cet instrument garantit une excellente visibilité et une utilisation confortable, ce qui vous permet de travailler plus efficacement et plus précisément.



### Remplacement du rotor



Les rotors sont facilement remplacés dans votre cabinet, ce qui vous aide à maîtriser les coûts et diminuer les périodes de non-utilisation. Le rotor de remplacement intègre les orifices de spray afin de garantir un spray efficace.



PTL-CL-LED

- **Visibilité**
- **Longévité**
- **Sécurité**

En remplaçant simplement votre raccord par un raccord LED NSK, vous pouvez utiliser une technologie de pointe pour vos traitements et bénéficier d'un éclairage incomparable.

S·Max M

Série coMfortable Performance

TURBINES



# Connexion aux raccords NSK

## Tête mini

Puissance : 16 W  
Vitesse : 380.000 – 450.000 min<sup>-1</sup>  
Taille de la tête: ø10.6 x H12.5 mm



**Lumière** MODÈLE: **M500L** CODE DE COMMANDE: **P1001**  
**Non lumière** MODÈLE: **M500** CODE DE COMMANDE: **P1003**

## Tête standard

Puissance : 17 W  
Vitesse : 360.000 – 430.000 min<sup>-1</sup>  
Taille de la tête: ø 12.1 x H13.5 mm



**Lumière** MODÈLE: **M600L** CODE DE COMMANDE: **P1002**  
**Non lumière** MODÈLE: **M600** CODE DE COMMANDE: **P1004**

**LED**



MODÈLE: **PTL-CL-LED** CODE DE COMMANDE: **P1001-600**



MODÈLE: **PTL-CL-LED III** CODE DE COMMANDE: **P1001-601**  
avec réglage du débit d'eau



Lavable dans le  
thermodésinfecteur



Stérilisable par autoclave  
jusqu'à 135°C

# Connexion directe aux raccords Sirona®, W&H®, Bien-Air®

**Tête mini** : Puissance : 16 W, Vitesse : 380.000 – 450.000 min<sup>-1</sup>, Taille tête : ø10.6 x H12.5 mm  
**Tête standard** : Puissance : 17 W, Vitesse : 360.000 – 430.000 min<sup>-1</sup>, Taille tête : ø12.1 x H13.5 mm



Sirona® Quick Coupling

Mini: **Lumière** MODÈLE: **M500SL** CODE DE COMMANDE: **P1009**  
Standard: **Lumière** MODÈLE: **M600SL** CODE DE COMMANDE: **P1010**



W&H® Roto Quick

Mini: **Lumière** MODÈLE: **M500WL** CODE DE COMMANDE: **P1013**  
Standard: **Lumière** MODÈLE: **M600WL** CODE DE COMMANDE: **P1014**



Bien-Air® Unifix®

Mini: **Lumière** MODÈLE: **M500BL** CODE DE COMMANDE: **P1011**  
Standard: **Lumière** MODÈLE: **M600BL** CODE DE COMMANDE: **P1012**



Lavable dans le  
thermodésinfecteur



135°C Stérilisable par autoclave  
jusqu'à 135°C

Sirona® est une marque déposée de Sirona Dental Systems GmbH.  
W&H® est une marque déposée de W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH.  
Bien-Air® et Unifix® sont des marques déposées de Bien-Air Dental S.A.

# S-Max M Connexion directe au KaVo® MULTiflex®

## Tête mini

Puissance : 16 W

Vitesse : 380.000 – 450.000 min<sup>-1</sup>

Taille de la tête: ø10.6 x H12.5 mm



**Lumière**

MODÈLE: **M500KL**

CODE DE COMMANDE: **P1005**

**Non lumière** MODÈLE: **M500K**

CODE DE COMMANDE: **P1007**

## Tête standard

Puissance : 17 W

Vitesse : 360.000 – 430.000 min<sup>-1</sup>

Taille de la tête: ø12.1 x H13.5 mm



**Lumière**

MODÈLE: **M600KL**

CODE DE COMMANDE: **P1006**

**Non lumière** MODÈLE: **M600K**

CODE DE COMMANDE: **P1008**

**LED**



MODÈLE: **KCL-LED** CODE DE COMMANDE: **P1005-600**

Pour KaVo® MULTiflex® LUX avec réglage du débit d'eau



Lavable dans le  
thermodésinfecteur



Stérilisable par autoclave  
jusqu'à 135°C

KaVo® et MULTiflex® LUX sont des marques déposées de Kaltenbach & Voigt GmbH & Co.



Quadruple Spray



**Lumière** MODÈLE: **M95L** CODE DE COMMANDE: **C1023**

**Non lumière** MODÈLE: **M95** CODE DE COMMANDE: **C1026**

**Multiplicateur par 5**

- Quadruple Spray • Pour fraises FG (ø1.6)
- Vitesse max: 200.000 min<sup>-1</sup>



**Lumière** MODÈLE: **M25L** CODE DE COMMANDE: **C1024**

**Non lumière** MODÈLE: **M25** CODE DE COMMANDE: **C1027**

**1:1 Rapport direct**

- Simple Spray • Pour fraises CA (ø2.35)
- Vitesse max: 40.000 min<sup>-1</sup>



**Lumière** MODÈLE: **M15L** CODE DE COMMANDE: **C1025**

**Non lumière** MODÈLE: **M15** CODE DE COMMANDE: **C1028**

**4:1 Réduction**

- Simple Spray • Pour fraises CA (ø2.35)
- Vitesse max: 10.000 min<sup>-1</sup>



**Non lumière** MODÈLE: **M65** CODE DE COMMANDE: **H1008**

**1:1 Rapport direct**

- Simple Spray • Pour fraises PM (ø2.35)
- Pour fraises CA (ø2.35)\*
- \*L'arrêt de fraise fourni doit être inséré
- Vitesse max: 40.000 min<sup>-1</sup>



Lavable dans le  
thermodésinfecteur



135°C  
Stérilisable en autoclave  
jusqu'à 135°C

### Système Clean Head



Le système Clean Head breveté de NSK est un mécanisme qui a spécialement été conçu pour empêcher automatiquement l'introduction de fluides oraux et d'autres organismes infectieux dans la tête de la pièce à main, prolongeant ainsi la durée de vie des roulements.

### Silencieux et sans vibrations

La haute technologie de micro-précision et l'expérience de NSK ont servi à la conception d'un contre-angle réduisant remarquablement le bruit et les vibrations, ce qui accroît le confort tant des patients que des praticiens.



### Griffe bouton-poussoir "UP2" de NSK

Le nouveau design de la griffe NSK garantit une excellente rétention de la fraise et assure la sécurité du patient. Le capuchon de la tête du bouton-poussoir est conçu pour une libération confortable et aisée de la fraise. (M95L / M95)

### Un design ergonomique avec un corps en acier inoxydable

Le design de l'instrument garantit le meilleur accès possible à l'endroit de l'opération, un excellent équilibre et une très bonne sensation tactile.

S·Max M

Série coMfortable Performance

CONTRE-ANGLES



# S·Max M

Série coMfortable Performance

## CONTRE-ANGLES

### Roulements en céramique



Les roulements en céramique sont 25% plus résistants que les roulements ordinaires en acier mais ils ne pèsent que la moitié du poids de ces derniers. Ces roulements ont l'avantage de voir leur usure de frottement considérablement réduite, augmentant ainsi les performances et la longévité des instruments. (M95L / M95)



### Quadruple spray et Barreau de quartz



Le Quadruple spray de NSK refroidit efficacement tout le champ opératoire tandis que le barreau de quartz assure l'éclairage exactement là où c'est nécessaire.

# UNE PUISSANCE INCOMPARABLE UNE DÉCOUPE ET UNE EXCELLENTE PRÉHENSION

La série de contre-angles M S-Max permet une découpe puissante et rapide.

Cet instrument bien équilibré, ergonomique et d'une longévité hors du commun offre une accessibilité optimale et une excellente préhension.

La série M S-Max de NSK a été conçue sans faire aucun compromis.

Faites-en l'expérience vous-même.



**NSK** [www.nsk-inc.com](http://www.nsk-inc.com)



S·Max **M**

Série co**M**fortable Performance

CONTRE-ANGLES

Sous réserve de modifications des spécifications sans préavis préalable.

REF PR-D516F Ver.1 09.05.10.RP

**NSK**

CONTRE-ANGLES

S-Max M Series