



HYGIÈNE BUCCALE

Varios Combi Pro



Deux Systèmes en Un

Association du détartrage ultrasonique et de l'aéropolisseur prophylactique pour une hygiène buccale efficace et un contrôle du biofilm.



Cette conception permet aux praticiens d'associer deux applications efficacement, en toute sécurité

Deux Systèmes en Un

NSK a combiné un traitement ultrasonique et l'aéropolissage dans un seul boîtier, ce qui simplifie les interventions et permet un gain de temps et de place.

Définit automatiquement les fonctions d'aéropolissage pour les applications supra ou sous-gingivales

Il suffit aux praticiens de connecter le réservoir de poudre adapté et le boîtier sélectionne automatiquement les fonctions pour les applications supra ou sous-gingivales.

Boîtier et réservoir indépendants

Le réservoir et la pièce à main sont amovibles ce qui permet de basculer rapidement entre les applications supra-gingivales et sous-gingivales, rendant le boîtier très facile d'utilisation et d'entretien.

Séparation des deux types de poudre

Grâce aux réservoirs, aux pièces à main et aux cordons distincts pour les interventions supra et sous-gingivales, le risque de mélange des poudres ou de pénétration de poudre à l'intérieur du boîtier de contrôle est éliminé.

Maniabilité optimisée

Passage automatique de la fonction ultrasons à la fonction poudre lorsque la pièce à main concernée est retirée de son support

Un capteur de reconnaissance automatique déclenche le passage de la fonction ultrasons à la fonction poudre lors du retrait d'une des pièces à main.



<Fonction ultrasons>



<Fonction poudre>

Mémorisation des réglages précédents

La mémoire du système peut stocker des paramètres de traitement tels que le volume d'eau, la pression de l'air et la puissance ultrasonique. Il suffit de saisir la pièce à main pour actualiser les réglages.



<Mode supra-gingival>



<Mode sous-gingival>

Fonction nettoyage automatique

Cette fonction déclenche automatiquement le nettoyage de la pièce à main et du cordon après les applications poudre ou ultrasons. Lors du cycle de nettoyage, l'écran affiche le temps restant avant la fin du processus, lequel requiert environ 45 secondes au total.



Pédale de contrôle multifonction

Lors du développement de la pédale de commande multifonction, NSK a effectué des recherches poussées afin de comprendre les mouvements du pied et la sensibilité associée. Ce dispositif permet aux praticiens de faire fonctionner l'appareil sans se servir de leurs mains pour ne pas interrompre l'intervention. Par la seule utilisation du pied, le praticien est en mesure d'activer ou de désactiver les modes ultrasons et poudre et de modifier les réglages de puissance. Associée à une anse, la pédale permet d'effectuer des actions en mode mains-libres.



ULTRASONS

Pièce à main légère, compacte et performante



La finesse de la pièce à main permet une excellente accessibilité, une visibilité élevée et une utilisation confortable. Elle est stérilisable en autoclave à 135°C.



Un large choix d'inserts

NSK propose un large choix d'inserts pour toutes applications cliniques. (cf. page 112)

iPiezo engine®

Le moteur unique d'IA à ultrasons répond intelligemment

"J'aimerais être meilleur en détartrage", "J'aimerais un moyen plus simple d'éliminer les dépôts" Nous avons soigneusement pris en compte les retours des praticiens lors du développement de notre moteur à ultrasons AI unique de nouvelle génération qui est au cœur de la série à ultrasons NSK. Les actions du praticien sont transmises avec précision à la pointe, comme s'il s'agissait d'un prolongement de la main. Cela permet au traitement de s'adapter aux conditions de surface de la dent. Le résultat est un traitement plus rapide et plus doux pour les patients et en même temps respectueux de l'environnement car il fonctionne efficacement avec une faible consommation d'énergie.

Fonction Feedback

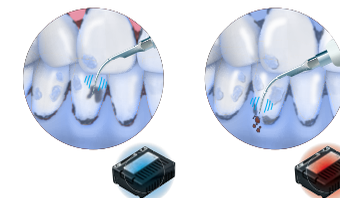
La technologie iPiezo délivre la puissance adéquate au niveau de l'insert en fonction de la surface. Le iPiezo assure une fréquence de vibrations stable en sortie sans aucune perte de puissance.

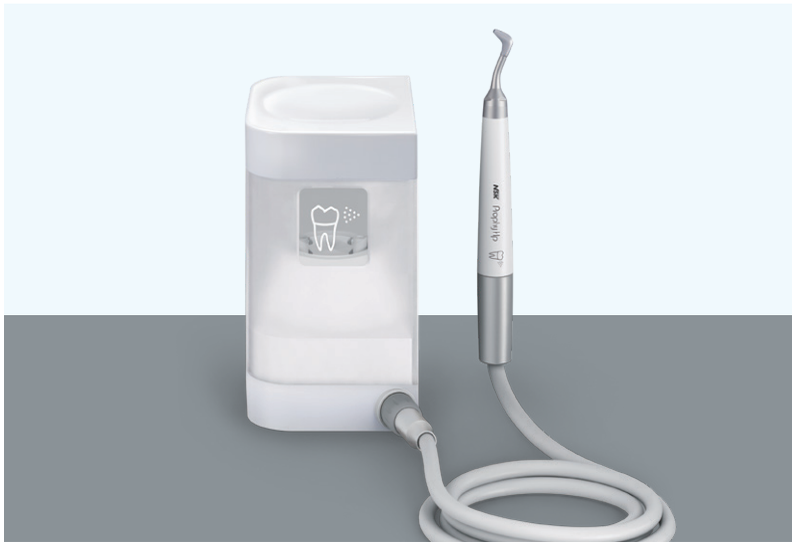
Fonction Auto-Tuning

Cette fonction permet d'adapter à chaque instant la fréquence d'oscillation optimale de la pièce à main quelles que soient les conditions d'utilisation. Cette technologie garantit un résultat parfait et une fréquence optimale stable même en cas de dépôt de tartre important.

Détartrage à puissance constante

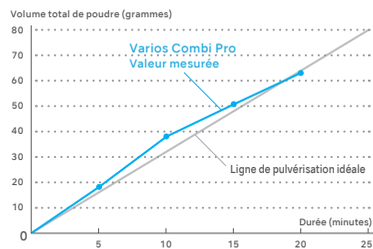
Alors que les détartreurs à ultrasons classiques perdent de la puissance quand le tartre à retirer devient plus dur, les moteurs NSK de la gamme Varios détectent automatiquement le niveau de résistance à l'extrémité de l'insert afin d'effectuer un détartrage sans perte de puissance.





SYSTÈME DE POUDRE PROPHY

Aéropolissage supra-gingival pour un nettoyage rapide et efficace



Pulvérisation linéaire de la poudre

L'expertise de NSK dans les techniques d'analyse des fluides acquise à travers l'élaboration de turbines, permet d'optimiser les flux de poudre à l'intérieur du réservoir en simplifiant les processus de pulvérisation de poudre, d'eau et d'air, raccourcissant ainsi notablement le temps d'intervention.



Pièce à main et buse faciles d'utilisation

La finesse de la pièce à main permet une meilleure accessibilité et une excellente maniabilité à l'intérieur de la cavité buccale.



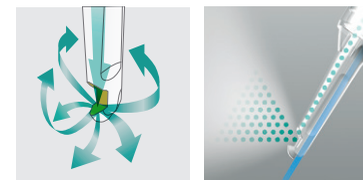
Traitement rapide et efficace

Les praticiens peuvent procéder à un nettoyage rapide des dents à l'aide de la poudre FLASH pearl. Cette poudre se compose de fines particules sphériques à base de calcium qui retirent les tâches et la plaque sans abîmer l'émail.



SYSTÈME DE POUDRE PERIO

La pulvérisation de poudre nettoie en douceur les secteurs sous-gingivaux



Doux avec les tissus mous

La séparation de la poudre et de l'eau pendant l'application évite d'agresser la muqueuse gingivale. Le flux de poudre est orienté dans toutes les directions pour retirer la plaque sous-gingivale.



Insert plastique stérile

S'agissant d'un insert flexible, celui-ci peut suivre les contours de la dent et se révèle facile à introduire dans les poches, minimisant ainsi l'inconfort du patient. Le matériau est semi transparent pour favoriser la visibilité. Les inserts sont stériles et emballés individuellement prêts à l'emploi.

Un large champ d'applications

Les applications sont variées, allant de l'élimination rapide du biofilm au nettoyage autour des implants dentaires et des poches parodontales. En utilisant l'insert plastique, les praticiens peuvent éliminer la plaque des poches sous-gingivales allant jusqu'à 3 mm.

Varios Combi Pro



Ensemble Varios Combi Pro

MODÈLE	RÉF	TTC
Ensemble Varios Combi Pro	Y1002843	6 253€

Contenu

- Pièce à main PROPHY munie d'une buse à 60°
- Cordon pièce à main PROPHY • Réservoir PROPHY
- FLASH pearl (5 sachets de 15 g) • Kit d'entretien
- Pièce à main VA2LUX • Cordon pièce à main VA2LUX
- 3 inserts de détartrage (G4, G8 et G16)
- Cassette de stérilisation • Bouteille d'irrigation (400 mL)
- Pédale de contrôle

Spécifications

- Alimentation : 100-240 V CA 50/60 Hz
- Fréquence : 28-32 kHz
- Dimensions : L 225 x P 290 x H 162 mm (inclus dans la chambre)
- Poids du boîtier : 2,7 kg (cordon non inclus)
- Bouteille d'irrigation : 400 mL

SYSTÈME PERIO – en option



MODÈLE	RÉF	TTC
Kit Perio pour ensemble Varios Combi Pro	Y1003042	946€

Contenu

- Réservoir PERIO • Cordon pièce à main PERIO
- Pièce à main PERIO • Insert plastique paro
- Dispositif de retrait pour insert plastique paro
- Poudre Perio-Mate (poudre paro)



Varios 970

Flexibilité clinique optimale

Grand écran

Grâce au grand écran rétro-éclairé, la puissance utilisée et le volume d'irrigation sont clairement visibles. En outre, la disposition intuitive des touches permet de minimiser les risques d'erreurs lors des manipulations. Réglez la puissance et sélectionnez une fonction facilement, en toute sécurité.



Flacons pratiques

Les deux flacons peuvent être placés et retirés en toute facilité, et utilisés pour tout type d'irrigation dans le cadre du traitement. Chacun d'eux offrant une grande capacité d'irrigation de 400mL.



Grande longévité

Le tuyau d'eau des flacons, la pompe et la pièce à main sont fabriqués à base de résine ; une conception qui garantit une grande longévité car elle réduit sensiblement les risques de corrosion et d'oxydation inhérents à la présence de résidus de solution antiseptique.



Mode auto-nettoyage

Le mode auto-nettoyage nettoie le cordon, la pièce à main et les inserts après l'utilisation de solutions spéciales ; activez le mode auto-nettoyage du Varios 970 pour laver les deux arrivées d'eau séparément.



Ensemble complet Varios 970

Lumière	MODÈLE	RÉF	TTC
●	VA970 LUX	Y1004161	3 136€
—	VA970	Y1004160	2 708€

Contenu

- Boîtier de contrôle • Pièce à main • Cordon de pièce à main • 3 inserts de détartrage (G4, G8 et G16)
- Pédale de contrôle (FC-70) • 2 flacons d'irrigation • 3 clés dynamométriques avec limiteur de couple
- Cordon d'alimentation CA • Cassette de stérilisation

Spécifications

- Alimentation : AC 230 V 50/60 Hz
- Dimensions : L 160 x P 270 x H 190 mm (flacons inclus)
- Fréquence : 28-32 kHz
- Poids : 2,1 kg (cordon non inclus)
- Sortie max : 11 W (mode G)
- Flacon d'irrigation : 400 mL (x 2)

Varios 570

Compact et multifonctionnel

Le Varios 570 offre trois modes de puissance sélectionnables en fonction de l'application souhaitée : "G" (Général), "E" (Endo) et "P" (Perio). Le niveau de puissance peut être ajusté dans chaque mode. En mode "P", il est possible de limiter la puissance au minimum, ce qui est indispensable dans certains traitements parodontiques.

Avantages

- Technologie iPiezo
- Boîtier compact et portable
- Large bouton ergonomique pour un ajustement aisé du débit d'irrigation et de la puissance



Ensemble complet Varios 570

Lumière	MODÈLE	RÉF	TTC
●	VA570 LUX	Y1001273	1 656€

Contenu

- Boîtier de contrôle avec cordon de la pièce à main • Cordon d'alimentation • Pièce à main
- Set filtre à eau • Support boîtier • Pédale de contrôle (FC-70)
- 3 inserts de détartrage (G4, G8 et G16) • Clé dynamométrique avec limiteur de couple

Spécifications

- Alimentation : CA 100-240 V 50/60 Hz
- Fréquence : 28-32 kHz
- Sortie max. : 11 W (mode G)
- Dimensions : L 160 x P 135 x H 65 mm
- Poids du boîtier : 0,43 kg

Varios 370

Boîtier de contrôle multifonction compact

Le Varios 370 a été spécialement conçu pour proposer un détartreur portable et compact permettant une installation simple dans tous les unités dentaires. Il est facile à utiliser et convient à toutes sortes d'applications cliniques.



Avantages

- Technologie iPiezo
- Boîtier compact et portable
- Larges boutons ergonomiques pour un ajustement aisé du débit d'irrigation et de la puissance

Exemples d'installation du Varios 370



Sur le bras de la tablette (support en option)



Sur/sous la tablette avec le support fourni.



Ensemble complet Varios 370

Lumière	MODÈLE	RÉF	TTC
—	VA370	Y1001340	1 122€

Contenu

- Boîtier de contrôle avec cordon de la pièce à main • Support boîtier • Cordon d'alimentation
- Pièce à main • Support pièce à main • Set filtre à eau • Pédale de contrôle (FC-71)
- 3 inserts de détartrage (G4, G8 et G16) • Clé dynamométrique avec limiteur de couple

Spécifications

- Alimentation : CA 100-240 V 50/60 Hz
- Fréquence : 28-32 kHz
- Sortie max. : 11 W (mode G)
- Dimensions : L 80 x P 115 x H 32 mm (cordon non inclus)
- Poids du boîtier : 0,43 kg (sans attachement)

Varios 170

Ensemble intégré détartreur ultrasonique multifonction

Le Varios 170 est le plus petit module de contrôle avec lumière intégrée.

Il est équipé du moteur iPiezo NSK qui assure une sortie de puissance stable en continu. La pièce à main, extrêmement légère et plus fine avec double éclairage LED, peut facilement être ajoutée à l'unit dentaire et est contrôlée via la pédale de l'unit.



Cassette de stérilisation

La pièce à main, les inserts et les clés dynamométriques peuvent être stérilisés ensemble.



Ensemble complet Varios 170

Lumière	MODÈLE	RÉF	TTC
●	VA170LUXS8	Y1002114	1 391€
—	VA170S8	Y1002115	917€

Contenu

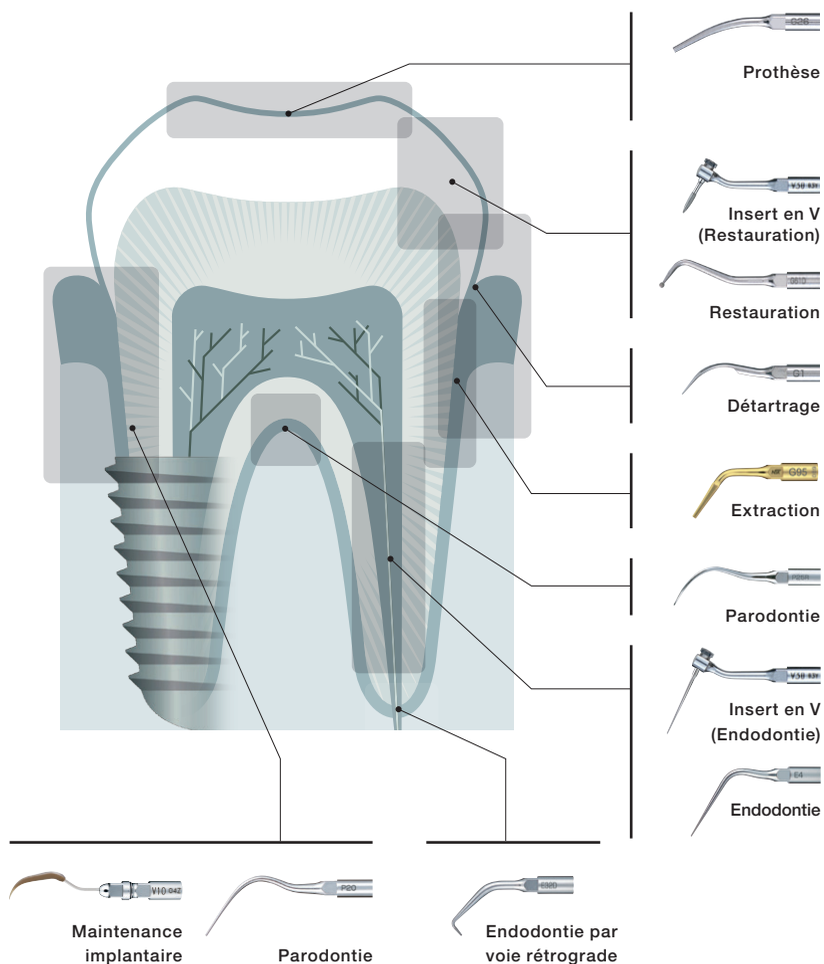
- Module intégré
- Pièce à main
- Cordon de pièce à main
- 3 inserts de détartrage (G4, G8, G16)
- 3 clés dynamométriques avec limiteur de couple

Spécifications

- Alimentation : CA 24 V ±10%
- Fréquence : 28-32 kHz
- Sortie max. : 11 W
- Dimensions : L 63 x P 54 x H 26 mm
- Poids du module : 59 g

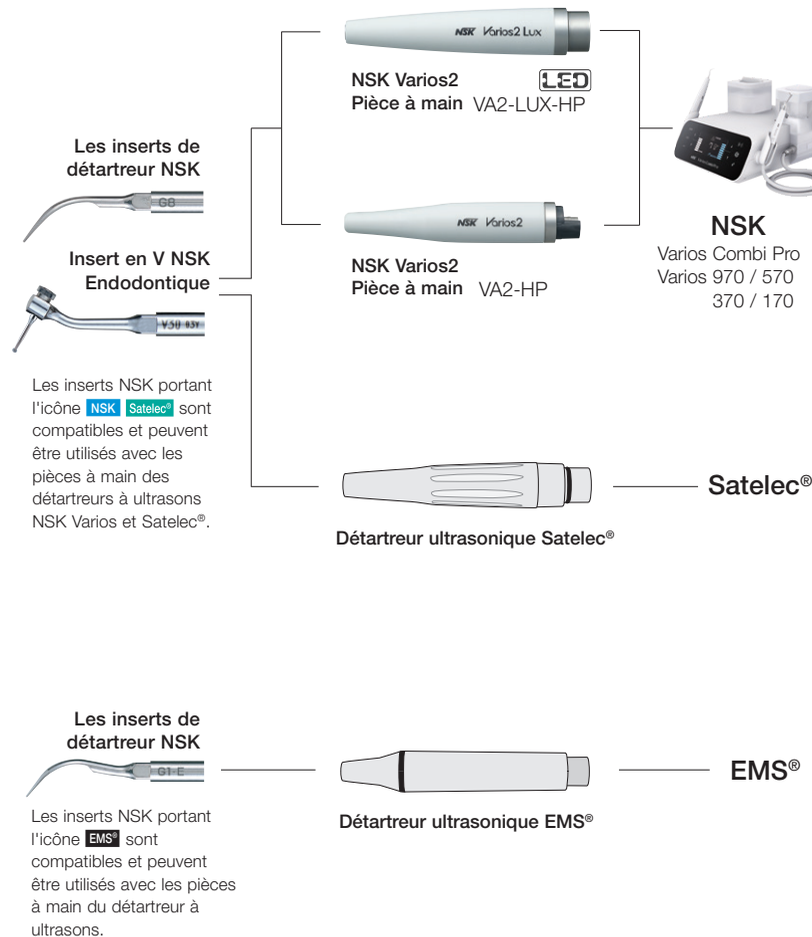
Inserts détartreurs ultrasoniques

NSK offre un large choix d'inserts ultrasoniques Varios pour différentes applications cliniques.



Les inserts NSK sont compatibles avec les pièces à main des détartreurs ultrasoniques Varios2 ainsi qu'avec les pièces à main des détartreurs ultrasoniques Satelec®.

NSK fabrique plusieurs inserts qui conviennent également aux pièces à main des détartreurs ultrasoniques EMS®. Vous trouverez ci-après un guide illustrant tous les inserts Varios NSK, leurs applications et leurs connexions.



Détartrage

Diagramme en coupe transversale

Diagramme en coupe transversale	Image	MODÈLE	RÉF	TTC
		G1	Z217101	95€
		G1-E	Z291101	95€
		G2	Z217102	95€
		G2-E	Z291102	95€
		G3	Z217103	95€
		G3-E	Z291103	95€
		G4	Z217104	95€
		G4-E	Z291104	95€
		G5	Z217105	95€
		G6	Z217106	95€
		G6-E	Z291106	95€
		G8	Z217108	95€
		G9	Z217109	95€
		G11	Z217411	95€

Détartrage

Diagramme en coupe transversale

Diagramme en coupe transversale	Image	MODÈLE	RÉF	TTC
		G12	Z217412	95€
		G13	Z217413	95€
		G16	Z217120	95€

Parodontie (Curetage du ciment radiculaire)

Diagramme en coupe transversale

Diagramme en coupe transversale	Image	MODÈLE	RÉF	TTC
		P1	Z217404	137€
		P1D	Z217405	148€
		• Diamanté		
		P2D	Z217402	148€
		• Diamanté • Insert courbé vers la droite		
		P3D	Z217403	148€
		• Diamanté • Insert courbé vers la gauche		



Parodontie (Curetage du cément radiculaire)

Diagramme en coupe transversale

MODÈLE	RÉF	TTC
P10	Z217410	137€
• Bord bien affûté		

MODÈLE	RÉF	TTC
P11R	Z217408	137€
• Bord bien affûté • Insert coudé vers la droite		

MODÈLE	RÉF	TTC
P11L	Z217409	137€
• Bord bien affûté • Insert coudé vers la gauche		

MODÈLE	RÉF	TTC
P20	Z217420	137€
P20-E	Z291420	137€

MODÈLE	RÉF	TTC
P21R	Z217422	137€
P21R-E	Z291422	137€
• Insert coudé vers la droite		

MODÈLE	RÉF	TTC
P21L	Z217421	137€
P21L-E	Z291421	137€
• Insert coudé vers la gauche		

Parodontie (Curetage du cément radiculaire)

Diagramme en coupe transversale

MODÈLE	RÉF	TTC
P25R	Z217424	137€
P25R-E	Z291424	137€
• Insert coudé vers la droite		

MODÈLE	RÉF	TTC
P25L	Z217425	137€
P25L-E	Z291425	145€
• Insert coudé vers la gauche		

MODÈLE	RÉF	TTC
P26R	Z217426	137€
• Insert coudé vers la droite		

MODÈLE	RÉF	TTC
P26L	Z217427	137€
• Insert coudé vers la gauche		

Parodontie (Irrigation et nettoyage)

Diagramme en coupe transversale

MODÈLE	RÉF	TTC
P40	Z217550	137€
• Pour irrigation ø0,6 mm		

MODÈLE	RÉF	TTC
P41	Z217555	137€
• Pour irrigation ø0,8 mm		



Maintenance implantaire (Inserts en V)
Perio-Control



Support V-Tip



MODÈLE	RÉF	TTC
V10	Z217041	140€

- Comprend une clé de remplacement de l'insert E
- Insert plastique non fourni

Pour la maintenance de prothèses et implants. Produit à partir de matériaux spéciaux pour permettre le débridement en toute sécurité sans risquer de rayer les surfaces métalliques ou les implants.

Diagramme en coupe transversale



MODÈLE	RÉF	TTC
V-P10	Y900184	53€

- Vendus par 3
- Support V10 non compris

L'insert V-P12 est une version plus longue que l'insert populaire V-P10. Il sert un large éventail d'applications, y compris la maintenance implantaire et autres prothèses. Sa forme offre un accès facile à toutes les zones de traitement.



MODÈLE	RÉF	TTC
V-P12	Y1002167	53€

- Vendus par 3
- Support V10 non compris



V-P10



V-P12



V-P11R



V-P26R

Maintenance implantaire (Inserts en V)

VP11R (droit) et VP11L (gauche) sont des inserts doubles pointes coudées. Cet insert est extra long afin de faciliter l'accès aux zones difficiles à atteindre et d'éviter les interférences avec les dents adjacentes. La forme a été conçue pour mieux s'adapter aux différentes morphologies dentaires, ce qui en fait un insert polyvalent pour une large gamme d'utilisations, des dents antérieures aux prémolaires.

Diagramme en coupe transversale



(Vue de-dessus)

MODÈLE	RÉF	TTC
V-P11R	Y1002165	53€

- Insert coudé vers la droite
- Vendus par 3
- Support V10 non compris



(Vue de-dessus)

MODÈLE	RÉF	TTC
V-P11L	Y1002166	53€

- Insert coudé vers la gauche
- Vendus par 3
- Support V10 non compris

P26R (droit) et V-P26L (gauche) sont des inserts à double courbure. Les angles larges offrent un accès à des zones qui ne peuvent être atteints avec les inserts V-P11R/L. Ces inserts sont adaptés pour accéder aux faces distales des molaires et des zones angulaires. L'extrémité de l'insert correspond à des morphologies dentaires très serrées.



MODÈLE	RÉF	TTC
V-P26R	Y1002168	53€

- Insert coudé vers la droite
- Vendus par 3
- Support V10 non compris



MODÈLE	RÉF	TTC
V-P26L	Y1002169	53€

- Insert coudé vers la gauche
- Vendus par 3
- Support V10 non compris

Endodontie

Diagramme en coupe transversale

			<table border="1"> <thead> <tr> <th>MODÈLE</th> <th>RÉF</th> <th>TTC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>E4</td> <td>Z217428</td> <td>95€</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> • Pour le nettoyage du canal radiculaire 	MODÈLE	RÉF	TTC	E4	Z217428	95€
MODÈLE	RÉF	TTC							
E4	Z217428	95€							
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>MODÈLE</th> <th>RÉF</th> <th>TTC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>E4D</td> <td>Z217528</td> <td>148€</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> • Diamanté • Pour l'élargissement du canal radiculaire 	MODÈLE	RÉF	TTC	E4D	Z217528	148€
MODÈLE	RÉF	TTC							
E4D	Z217528	148€							
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>MODÈLE</th> <th>RÉF</th> <th>TTC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>E5</td> <td>Z217305</td> <td>95€</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> • Sans irrigation • Condensation latérale 	MODÈLE	RÉF	TTC	E5	Z217305	95€
MODÈLE	RÉF	TTC							
E5	Z217305	95€							
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>MODÈLE</th> <th>RÉF</th> <th>TTC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>E6</td> <td>Z217306</td> <td>95€</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> • Sans irrigation • Condensation latérale 	MODÈLE	RÉF	TTC	E6	Z217306	95€
MODÈLE	RÉF	TTC							
E6	Z217306	95€							
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>MODÈLE</th> <th>RÉF</th> <th>TTC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>E7</td> <td>Z217307</td> <td>95€</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> • Sans irrigation • Élimination de l'amalgame et des corps étrangers 	MODÈLE	RÉF	TTC	E7	Z217307	95€
MODÈLE	RÉF	TTC							
E7	Z217307	95€							
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>MODÈLE</th> <th>RÉF</th> <th>TTC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>E7D</td> <td>Z217317</td> <td>148€</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> • Diamanté • Pour l'élargissement du canal radiculaire 	MODÈLE	RÉF	TTC	E7D	Z217317	148€
MODÈLE	RÉF	TTC							
E7D	Z217317	148€							

Endodontie

Diagramme en coupe transversale

			<table border="1"> <thead> <tr> <th>MODÈLE</th> <th>RÉF</th> <th>TTC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>E8</td> <td>Z217308</td> <td>95€</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> • Sans irrigation • Élimination de l'amalgame et des corps étrangers 	MODÈLE	RÉF	TTC	E8	Z217308	95€
MODÈLE	RÉF	TTC							
E8	Z217308	95€							
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>MODÈLE</th> <th>RÉF</th> <th>TTC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>E8D</td> <td>Z217318</td> <td>148€</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> • Diamanté • Pour l'élargissement du canal radiculaire 	MODÈLE	RÉF	TTC	E8D	Z217318	148€
MODÈLE	RÉF	TTC							
E8D	Z217318	148€							
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>MODÈLE</th> <th>RÉF</th> <th>TTC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>E15D</td> <td>Z217319</td> <td>148€</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> • Diamanté • Pour localiser les canaux radiculaires 	MODÈLE	RÉF	TTC	E15D	Z217319	148€
MODÈLE	RÉF	TTC							
E15D	Z217319	148€							

Endodontie

Support pour limes en U angle 120°



MODÈLE	RÉF	TTC
E11	Z217031	153€

- Pour limes en U (ø0,8 mm)
- Pour le nettoyage du canal radiculaire
- Pour les dents antérieures
- Lime en option

Support pour limes en U angle 95°



MODÈLE	RÉF	TTC
E12	Z217032	153€

- Pour limes en U (ø0,8 mm)
- Pour le nettoyage du canal radiculaire
- Pour les dents postérieures
- Lime en option



MODÈLE	RÉF	TTC
--------	-----	-----

U files 33mm ISO 15 Y900062 27€

- ISO15 • Vendues par 6

MODÈLE	RÉF	TTC
--------	-----	-----

U files 33mm ISO 20 Y900063 27€

- ISO20 • Vendues par 6

MODÈLE	RÉF	TTC
--------	-----	-----

U files 33mm ISO 25 Y900064 27€

- ISO25 • Vendues par 6

MODÈLE	RÉF	TTC
--------	-----	-----

U files 33mm ISO 30 Y900065 27€

- ISO30 • Vendues par 6

MODÈLE	RÉF	TTC
--------	-----	-----

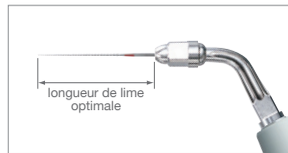
U files 33mm ISO 35 Y900066 27€

- ISO35 • Vendues par 6

Chaque lot de E11, E12 ou V30 inclut 1 clé de remplacement de l'insert E.
Elle n'est pas incluse lors de la commande d'autres inserts.
Veuillez dans ce cas la commander séparément.

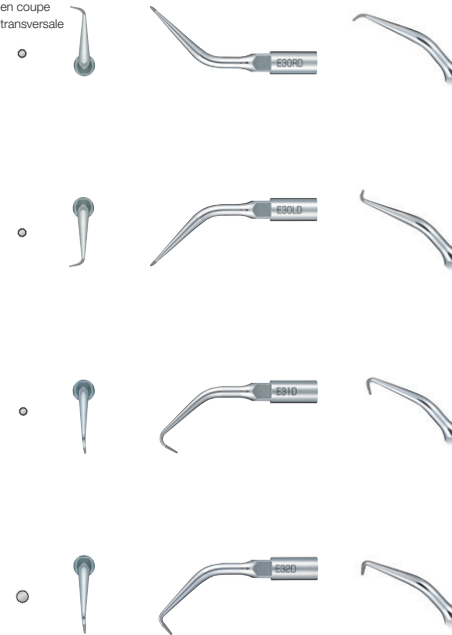
Référez-vous toujours à ce tableau pour vous assurer de la bonne longueur de votre lime :

	#15	#20	#25	#30	#35
E11	22 mm	24,5 mm	22 mm	22 mm	22 mm
E12	22 mm	24,5 mm	24,5 mm	24,5 mm	22 mm



Endodontie par voie rétrograde

Diagramme en coupe transversale



MODÈLE	RÉF	TTC
E30RD	Z217212	148€

- Diamanté
- Pour les dents postérieures (coudé à droite)

MODÈLE	RÉF	TTC
E30LD	Z217213	148€

- Diamanté
- Pour les dents postérieures (coudé à gauche)

MODÈLE	RÉF	TTC
E31D	Z217210	148€

- Diamanté
- Pour les dents antérieures et postérieures (70°)

MODÈLE	RÉF	TTC
E32D	Z217211	148€

- Diamanté
- Pour les dents antérieures (90°)



Extraction

Parce que la pointe et les bords bilatéraux de l'insert G95 sont tranchants, il peut être inséré sans appliquer de force excessive. De plus, étant donné que l'abrasion des ligaments parodontaux à l'aide de la pointe crée un espace entre la surface de la racine de la dent et l'os alvéolaire, l'extraction de la dent peut être réalisée sans blesser l'os autour de la racine.

Caractéristiques

- L'accès à un site chirurgical est amélioré en amincissant la forme de l'apex de la pointe et en affûtant les deux flancs des bords.
- Les zones d'adhérence de la membrane parodontale peuvent être retirées en douceur.
- Le retrait des dents peut être effectué en douceur afin de réduire l'inconfort du patient.
- Des approches depuis des angles difficiles à atteindre avec des instruments manuels sont également possibles.

Extraction de racine (retrait de la dent n°2 en haut à gauche)

L'extraction dentaire est possible sans couper excessivement l'os alvéolaire autour de la racine restante, en conservant la morphologie de l'os alvéolaire.



Dent incluse (retrait de la dent n°8 en bas à gauche)

L'utilisation de l'insert avant l'extraction va mobiliser la dent et faciliter l'extraction.



Veillez à ne pas appliquer une force excessive, comme dans les cas d'utilisation d'ascenseurs. Nishikawa-guchi dental clinic



MODÈLE	RÉF	TTC
G95	Z217705	95€

- Revêtement TiN
- Épaisseur 0.7 mm
- Double bord, affûté sur trois directions

Restauration (Pour intervention minimale)

				MODÈLE	RÉF	TTC
				G61D	Z217601	148€
				• Diamanté		
				MODÈLE	RÉF	TTC
				G62D	Z217602	148€
				• Diamanté		
				MODÈLE	RÉF	TTC
				G65D	Z217605	148€
				• Diamanté		
				MODÈLE	RÉF	TTC
				G66D	Z217606	148€
				• Diamanté		
				MODÈLE	RÉF	TTC
				G67D	Z217607	148€
				• Diamanté		
				MODÈLE	RÉF	TTC
				G68D	Z217608	148€
				• Diamanté		

Condensation



NSK
Satelec®

MODÈLE	RÉF	TTC
G21	Z217010	95€

- Sans irrigation
- Pour les dents antérieures
- 3 capuchons fournis



NSK
Satelec®

MODÈLE	RÉF	TTC
G22	Z217020	95€

- Sans irrigation
- Pour les dents postérieures
- 3 capuchons fournis



MODÈLE	RÉF	TTC
Capuchon	Y140751	49€

- Autoclavable
- Pour G21 / G22 (Lot de 10)

Descellement / Obturation



NSK
Satelec®

MODÈLE	RÉF	TTC
G26	Z217206	95€

- Post descellement



NSK
Satelec®

MODÈLE	RÉF	TTC
G28	Z217208	95€

- Sans irrigation
- Condensation d'amalgame

Système Varios V-TIP



Le système de support inserts en V pour détartreur ultrasonique Varios NSK est innovant, multifonction et économique. Il s'agit d'un composant séparé des inserts de traitement et peut être remplacé facilement et à moindre coût. Le support inserts en V de NSK offre la flexibilité et la possibilité d'extension nécessaires pour répondre aux exigences d'applications cliniques variées.

Restauratrice

Pages 130-131

• Pour une intervention minimale

• Pour la finition / le rognage / le polissage

• Pour l'élimination des caries

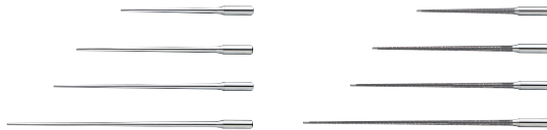


Endodontie

Page 129

• Pour le nettoyage du canal radiculaire

• Pour l'élargissement du canal radiculaire



• Irrigation Ni-Ti



V30
Angulé 120°

Maintenance

Pages 118-119

• Pour la maintenance implantaire et prothétique



V10
Droit

Inserts endodontiques (Inserts en V)



NSK
Satelec

MODÈLE	RÉF	TTC
V30	Z217030	153€

*Insert en option.

• Pour le nettoyage du canal radiculaire 17 mm • Vendus par 3

• Pour le nettoyage du canal radiculaire 23 mm • Vendus par 3

• Pour le nettoyage du canal radiculaire 26 mm • Vendus par 3

• Pour le nettoyage du canal radiculaire 32 mm • Vendus par 3

MODÈLE	RÉF	TTC
V-S50	Y900169	53€

MODÈLE	RÉF	TTC
V-S51	Y900170	53€

MODÈLE	RÉF	TTC
V-S52	Y900171	53€

MODÈLE	RÉF	TTC
V-S53	Y900172	53€

MODÈLE	RÉF	TTC
V-S50D	Y900173	123€

MODÈLE	RÉF	TTC
V-S51D	Y900174	123€

MODÈLE	RÉF	TTC
V-S52D	Y900175	123€

MODÈLE	RÉF	TTC
V-S53D	Y900176	123€

MODÈLE	RÉF	TTC
V-N50	Y900182	44€

MODÈLE	RÉF	TTC
V-N51	Y900183	44€



* Le diagramme en coupe transversale est l'image d'un point 1 mm en partant de la fin.

• Diamanté
• Pour l'élargissement du canal radiculaire 17 mm
• Vendus par 3

• Diamanté
• Pour l'élargissement du canal radiculaire 23 mm
• Vendus par 3

• Diamanté
• Pour l'élargissement du canal radiculaire 26 mm
• Vendus par 3

• Diamanté
• Pour l'élargissement du canal radiculaire 32 mm
• Vendus par 3

• Irrigation Ni-Ti 17 mm • Vendus par 3

• Irrigation Ni-Ti 21 mm • Vendus par 3

Chaque lot de E11, E12 ou V30 inclut 1 clé de remplacement de l'insert E.

Elle n'est pas incluse lors de la commande d'autres inserts. Veuillez dans ce cas la commander séparément.

Pour une intervention minimale



MODÈLE	RÉF	TTC
V30	Z217030	153€

• Insert en option.



MODÈLE	RÉF	TTC
V-G70	Y900118	123€

• Diamanté • Vendus par 3



MODÈLE	RÉF	TTC
V-G71	Y900119	123€

• Diamanté • Vendus par 3



MODÈLE	RÉF	TTC
V-G72	Y900120	123€

• Diamanté • Vendus par 3



MODÈLE	RÉF	TTC
V-G75	Y900121	123€

• Diamanté • Vendus par 3



MODÈLE	RÉF	TTC
V-G76	Y900122	123€

• Diamanté • Vendus par 3

Chaque lot inclut 1 clé de remplacement de l'insert E. Elle n'est pas incluse lors de la commande d'autres inserts. Veuillez dans ce cas la commander séparément.

Restauration (Pour la finition / le rognage / le polissage)



MODÈLE	RÉF	TTC
V30	Z217030	153€

• Insert en option.



MODÈLE	RÉF	TTC
V-G77	Y900165	123€

• Diamanté
• Grain standard • Vendus par 3



MODÈLE	RÉF	TTC
V-G78	Y900166	123€

• Diamanté
• Grain fin • Vendus par 3



MODÈLE	RÉF	TTC
V-G79	Y900167	123€

• Diamanté
• Grain extra-fin • Vendus par 3

Pour l'élimination des caries



MODÈLE	RÉF	TTC
V30	Z217030	153€

• Insert en option.



MODÈLE	RÉF	TTC
V-S1	Y900161	52€

• Insert en acier inoxydable
• Vendus par 3



MODÈLE	RÉF	TTC
V-S3	Y900162	52€

• Insert en acier inoxydable
• Vendus par 3



MODÈLE	RÉF	TTC
V-S33	Y900163	52€

• Insert en acier inoxydable
• Vendus par 3

Kits inserts

Application PARODONTIE



MODÈLE	RÉF	TTC
NSK Satelec Parodontie Kit A	Y900144	389€

Contenu

- P1D, P2D, P3D, P10 : 1 pièce de chaque
- 1 Support insert

Application PARODONTIE

Furcation et face de la racine courbées



MODÈLE	RÉF	TTC
NSK Satelec Parodontie Kit B	Y900145	385€

Contenu

- P20, P25R, P25L : 1 pièce de chaque
- 1 Support insert

Application MAINTENANCE

Pour la prothèse implantaire



MODÈLE	RÉF	TTC
NSK Satelec Kit de démarrage-avec support insert V	Y1002606	195€

Contenu

- 1 Support V10 insert
- V-P11R, V-P11L, V-P12, V-P26R, V-P26L : 1 pièce de chaque
- 1 clé dynamométrique pour insert E

Application ENDODONTIE

Pour irrigation du canal radiculaire antérieur



MODÈLE	RÉF	TTC
NSK Satelec Endodontie Kit E11	Y900146	257€

Contenu

- 1 support 120° à E11 pour dents antérieures
- 1 clé dynamométrique pour insert E
- Limes en U 33 mm #15, #20, #25, #30, #35 (Vendus par 6 pour 1pc de chaque)

Inclus 5 types de limes en U (ø0,8mm) plus un support à 120°

Kits inserts

Application ENDODONTIE

Pour irrigation du canal radiculaire postérieur



MODÈLE	RÉF	TTC
NSK Satelec Endodontie Kit E12	Y900147	257€

Contenu

- 1 support 95° à E12 pour dents postérieures
- 1 clé dynamométrique pour insert E
- Limes en U 33 mm #15, #20, #25, #30, #35 (Vendus par 6 pour 1pc de chaque)

Inclus 5 types de limes en U (ø0,8mm) plus un support à 95°

Application ENDODONTIE

4 types d'inserts par voie rétrograde



MODÈLE	RÉF	TTC
NSK Satelec Kit Rétro	Y900149	524€

Contenu

- E31D, E32D, E30RD, E30LD : 1 pièce de chaque
- 1 Support insert



Ti-Max S970



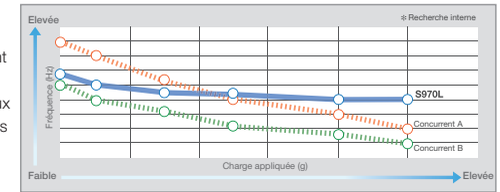
Visibilité et flexibilité

Le détartreur S970 offre une large gamme de puissances avec la possibilité d'ajuster la fréquence d'oscillation grâce à son anneau de contrôle.

Une gamme d'inserts très étendue offre un large éventail d'applications de procédures invasives au minima (détartrage et irrigation du canal radiculaire). Sa prise en main confortable et sa facilité d'entretien font de ce détartreur le meilleur instrument pour les dentistes. Son corps en titane et sa maniabilité rendent le Ti-Max S970 agréable à tenir même pendant de longues interventions tout en offrant une excellente visibilité du champ opératoire.

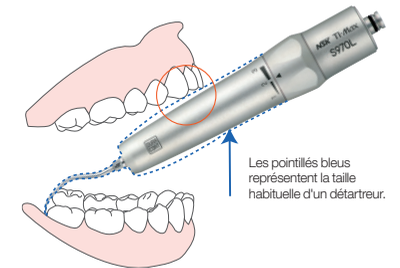
Fréquence de vibration

Le détartreur pneumatique enlève avec précaution le tartre grâce à un mouvement d'oscillation d'environ 6 000 Hz. Les détarteurs à air S970 sont extrêmement doux et par conséquent très populaires dans les cas de perio ou de sensibilité élevée.



Visibilité Optimale

Le design du détartreur Ti-Max S970 offre une visibilité optimale et un accès facilité même dans les zones les plus délicates. La conception du corps sans soudeur permet une meilleure préhension.



Anneau de contrôle de fréquence d'oscillation

L'anneau de contrôle de puissance NSK présente trois niveaux de fréquences différentes pour divers besoins cliniques. Si le mode minimum convient aux procédures délicates, la puissance maximale est utilisée pour des interventions standards.



APPLICATIONS	INSERTS	Réglage anneau de contrôle		
		1	2	3
Détartrage	S1, S2, S3	←→←→←→		
Perio	S10, S20, S21R, S21L	←→←→←→		
Perio (maintenance implantaire)	S35+V-Tip (V-P10, V-P11R, V-P11L, V-P12)	←→←→←→		
Restauration (Pour interventions coronaires)	S81D, S82D, S83D, S86D, S71D, S72D	←→←→←→		
Restauration (Pour interventions minimales)	S65D, S66D, S67D, S68D	←→←→←→		
Système V-TIP (Endodontie)	S75+V-Tip (V-U15-V-U35)	←→←→←→		

Les puissances ci-dessus sont données à titre indicatif. Commencez par utiliser une puissance faible.

Ti-Max S970



- Corps en titane avec revêtement DURACOAT résistant aux rayures
- Anneau de puissance 3 niveaux
- Barreau de quartz



Inclus 3 inserts (S1, S2 & S3),
Clé dynamométrique pour insert
(CR-20) et couvercle pour insert (L)

Raccord NSK	Lumière	MODÈLE	RÉF	TTC
	●	S970L	T1005	1 284€
	—	S970	T1020	1 014€

Raccord KaVo®	Lumière	MODÈLE	RÉF	TTC
	●	S970KL	T1013	1 284€

Raccord Sirona®	Lumière	MODÈLE	RÉF	TTC
	●	S970SL	T1015	1 284€

AS2000

- Fréquence d'oscillation : 5 600-5 850 Hz
- Inclus 3 inserts (S1, S2 & S3), Clé dynamométrique pour insert (CR-20) et couvercle pour insert (L)



Lumière	MODÈLE	RÉF	TTC
—	AS2000 M4	T698	517€

- Pour Midwest 4 voies • Poids : 67 g



Lumière	MODÈLE	RÉF	TTC
—	AS2000 B2/3	T697	517€

- Pour Borden B2/B3 voies • Poids : 64 g

Inserts pour détartreurs Pneumatiques

Détartrage

Coupe Transversale



MODÈLE	RÉF	TTC
S1	Z252411	95€

- Type Universel



MODÈLE	RÉF	TTC
S2	Z252413	95€

- Type Faucille



MODÈLE	RÉF	TTC
S3	Z252412	95€

- Type Polissage de racine

Parodontie

Coupe Transversale



MODÈLE	RÉF	TTC
S10	Z252420	95€

- Type Universel ligne fine



MODÈLE	RÉF	TTC
S20	Z252441	95€

- Curetage du ciment radiculaire (Insert droit)



MODÈLE	RÉF	TTC
S21R	Z252442	95€

- Curetage du ciment radiculaire (Insert coudé vers la droite)



MODÈLE	RÉF	TTC
S21L	Z252443	95€

- Curetage du ciment radiculaire (Insert coudé vers la gauche)

Maintenance implantaire (Inserts en V)



Support V-Tip



MODÈLE	RÉF	TTC
S35	Z252015	140€

- Comprend une clé de remplacement de l'insert E
- Insert plastique non fourni

Coupe Transversale



MODÈLE	RÉF	TTC
V-P10	Y900184	53€

- Vendus par 3
- *Support S35 non compris



MODÈLE	RÉF	TTC
V-P12	Y1002167	53€

- Vendus par 3
- *Support S35 non compris



MODÈLE	RÉF	TTC
V-P11R	Y1002165	53€

- Insert coudé vers la droite
- Vendus par 3
- *Support S35 non compris



MODÈLE	RÉF	TTC
V-P11L	Y1002166	53€

- Insert coudé vers la gauche
- Vendus par 3
- *Support S35 non compris

Kit pour détartreurs à air



MODÈLE	RÉF	TTC
Kit Perio-Control (détartreur pneumatique)	Y1002754	195€

- 1 Support S35 insert
- V-P10, V-P11R, V-P11L, V-P12 : 1 pièce de chaque
- 1 clé dynamométrique pour insert E



Lavables en thermodésinfecteur



Stérilisation en autoclave jusqu'à 135°C



Lavables en thermodésinfecteur



Stérilisation en autoclave jusqu'à 135°C

Restauration (pour intervention minimale)

Contrairement aux instruments rotatifs ces inserts oscillent. Ils sont conçus pour couper uniquement des surfaces permettant la préparation du site pour intervention au minima invasive, réduisant ainsi considérablement le risque de toucher les dents et tissus mous adjacents. La forme sphérique de ces inserts les rend adaptés pour des interventions délicates ainsi que le traitement de la carie au niveau du collée des dents et dans les zones interdentaires.



MODÈLE	RÉF	TTC
S65D	Z252465	148€

• Diamanté



MODÈLE	RÉF	TTC
S66D	Z252466	148€

• Diamanté



MODÈLE	RÉF	TTC
S67D	Z252467	148€

• Diamanté



MODÈLE	RÉF	TTC
S68D	Z252468	148€

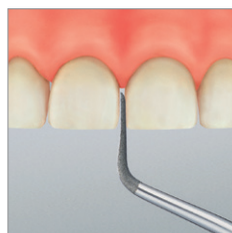
• Diamanté



S65D



S81D



S72D

Restauration (pour intervention coronaire)

Les inserts peuvent être utilisés pour la finition des préparations d'épaulement avec une fraise dentaire classique. Cela vous permet de terminer votre taille au niveau du sulcus, sans dommage, ce qui ne peut être réalisé avec des instruments rotatifs. Trois types d'inserts sont disponibles pour chanfrein sous-gingival, chanfrein juxta-gingival et épaulement.



MODÈLE	RÉF	TTC
S81D	Z252469	148€

• Diamanté



MODÈLE	RÉF	TTC
S82D	Z252462	148€

• Diamanté



MODÈLE	RÉF	TTC
S83D	Z252461	148€

• Diamanté



MODÈLE	RÉF	TTC
S86D	Z252460	148€

• Diamanté

Ces inserts sont plats pour permettre en toute sécurité, les préparations dans les zones interproximales.



MODÈLE	RÉF	TTC
S71D	Z252471	148€

• Diamanté



MODÈLE	RÉF	TTC
S72D	Z252472	148€

• Diamanté

Système V-TIP



Le système de support inserts en V pour détartreurs pneumatiques S970 et AS2000 est multifonction et économique. Le support inserts en V est un composant séparé des inserts de traitement et peut être remplacé facilement et à moindre coût. Le support inserts en V de NSK offre la flexibilité et la possibilité d'extension nécessaires pour répondre aux exigences d'applications cliniques variées.

Inserts endodontiques (Inserts en V)

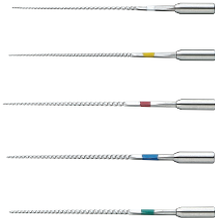


Support V-Tip



Endodontie

Page 145



S75
Angulé 120°

Maintenance

Page 141

- Pour la maintenance implantaire et prothétique



S35
Droit

MODÈLE	RÉF	TTC
S75	Z252035	153€

- Comprend une clé de remplacement de l'insert E

MODÈLE	RÉF	TTC
V-U15	Y900177	26€

- Limes en V, Irrigation 23 mm #15
- ISO15 • Vendus par 6

MODÈLE	RÉF	TTC
V-U20	Y900178	26€

- Limes en V, Irrigation 23 mm #20
- ISO20 • Vendus par 6

MODÈLE	RÉF	TTC
V-U25	Y900179	26€

- Limes en V, Irrigation 23 mm #25
- ISO25 • Vendus par 6

MODÈLE	RÉF	TTC
V-U30	Y900180	26€

- Limes en V, Irrigation 23 mm #30
- ISO30 • Vendus par 6

MODÈLE	RÉF	TTC
V-U35	Y900181	26€

- Limes en V, Irrigation 23 mm #35
- ISO35 • Vendus par 6

Prophy-Mate neo



Système de polissage à air pulsé

Le polissage supra-gingival est extrêmement efficace lorsqu'il est associé au FLASH pearl. Le dispositif unique de double arrivée d'air assure un flux libre de la poudre directement sur la surface de la dent. La pièce à main longue et fine associée à la buse, améliore grandement l'accès à l'ensemble de la surface dentaire. Le polissage peut être réalisé rapidement, même pour les dents des zones inter-proximales et dans les zones habituellement difficiles d'accès. Confortable et ergonomique, elle permet d'allier travail de précision et liberté de mouvements.

Système à double arrivée d'air

Le double système d'arrivée d'air garantit un brassage et une projection de poudre de manière constante. Grâce au jet puissant, la durée du nettoyage est nettement raccourcie, ce qui réduit le délai de traitement.



Avant



Après



Buses de remplacement interchangeables

Des buses coudées à 60° ou 80° sont disponibles, permettant d'optimiser l'accès aux zones de traitement. La buse à 60° est tout particulièrement indiquée pour traiter la région des molaires, celle à 80° pour les dents antérieures.



Double rotation à 360°

L'instrument est orientable à 360°.

La connexion de la pièce à main a été élaborée pour pivoter librement même en cas de pression élevée.



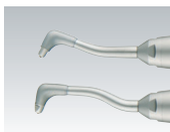
Connexion simple et rapide

Le Prophy-Mate neo peut se connecter facilement sur tous les raccords existants. La pièce à main peut également être fixée au compartiment à poudre par une simple pression sur le bouton.



Prophy-Mate neo

Système de polissage à air pulsé



Buses 60° et 80°



Système complet Prophy-Mate neo

	MODÈLE	RÉF	TTC
Raccord NSK	PMNG-PTL-P	Y135029	1 497€
Raccord KaVo® LED	PMNG-KV-P	Y135030	1 497€
Raccord Sirona® LED	PMNG-SR-P	Y135031	1 497€
W&H® Roto Quick	PMNG-WH-P	Y135032	1 497€
Bien-Air® Unifix®	PMNG-BA-P	Y135033	1 497€
Midwest 4 hole (connexion directe / vissage au cordon)	PMNG-M4-P	Y135034	1 497€
Midwest 4 hole (connexion directe / vissage au cordon)	PMNG-B2-P	Y135035	1 497€

■ Pas de lumière pendant l'utilisation (avec un Raccords Lumière).

Contenu

- Pièce à main Prophy-Mate avec buse 60°
- Couvercle pour compartiment à poudre
- Buse de 80° de remplacement
- 5 x 15 g sachets de poudre de nettoyage
- Kit de maintenance

FLASH pearl

Poudre de polissage
Prophy-Mate neo



FLASH pearl (Bouteille)

- Nettoyage rapide des espaces étroits
- Zéro sel et ingrédients doux pour le patient
- Risques d'obstruction minimes



MODÈLE	RÉF	TTC
FLASH pearl	Y900693	249€

- Emballé dans une boîte originale et pratique.
- Contient 100 sachets de 15 gr

MODÈLE	RÉF	TTC
FLASH pearl (bouteille)	Y900698	111€

- 4 bouteilles emballées dans une boîte
- Livré avec un bouchon-doseur
- Chaque bouteille contient 300 gr de poudre

Poudre de nettoyage

FLASH pearl est une poudre de nettoyage à particules sphériques conçue pour éliminer les taches, le biofilm et le tartre sans risque pour l'émail et les gencives. Sa composition à base de calcium contribue à minimiser l'entretien de votre aéropolisseur. La poudre réduit l'acidité de la salive et empêche le développement bactérien en éliminant la formation de plaque. Ce produit est idéal pour nettoyer les dents des patients sensibles au bicarbonate de soude ou qui souffrent d'hypertension artérielle.

Des résultats étincelants à chaque fois

FLASH pearl, une poudre nettoyante pour Prophy-Mate neo et Varios Combi Pro, est une poudre particulaire sphérique conçue pour rouler en douceur sur les surfaces des dents et pénétrer dans tous les coins pour un nettoyage rapide. La forme sphérique des granules de poudre réduit le risque de dommages aux dents et aux tissus mous tout en éliminant les taches et la plaque rapidement et en toute sécurité.

■ Les réactions indésirables à ce produit sont rares.



Surface de la dent vue au microscope électronique après un aéropolissage.



Perio-Mate



Large gamme d'applications : utilisation sous-gingivale.

La flexibilité de l'insert garantit une bonne accessibilité à la poche en toute sécurité

L'insert fin possède le degré de flexibilité idéal pour passer délicatement sur la surface des dents. Il s'insère facilement dans les poches étroites et sur les surfaces radiculaires des dents adjacentes sans incommoder le patient. Des réglages rapides du bout des doigts permettent également une orientation appropriée de la buse et assurent un angle de pulvérisation optimal permanent.



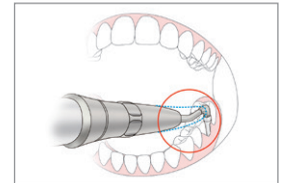
Le design optimisé de l'insert basé sur une analyse des fluides assure un débit de poudre parfait dans la poche

L'analyse de la dynamique des fluides acquise grâce à des années d'expérience dans le développement de la technologie des turbines prend en compte l'espace limité de la poche dans lequel le praticien doit opérer. Résultat : une pulvérisation de poudre idéale, une élimination précise du biofilm sous-gingival, tout en protégeant les tissus mous.



Accessibilité optimale

Même dans les espaces étroits de la cavité buccale, la buse du Perio-Mate permet de couvrir une plus grande surface de travail tout en assurant une visibilité excellente et des interventions sous-gingivales simplifiées. La forme allongée de la buse est conçue pour permettre un accès aisé même dans des zones particulièrement difficiles.



Une rotation à 360° pour des interventions sûres et efficaces

La pièce à main peut être facilement orientée du bout des doigts même au cours d'interventions complexes. La buse permet également un meilleur accès aux régions difficiles à atteindre, et n'affecte ni les dents ni les tissus mous avoisinants.



Anneau de contrôle du débit de poudre

L'anneau de contrôle du débit de poudre du Perio-Mate simplifie et rend intuitif le réglage minutieux grâce à des ajustements rapides du bout des doigts. Vous pouvez délicatement et efficacement retirer le biofilm et traiter les péri-implantites, même situées dans des poches parodontales sensibles. En plus d'un contrôle et d'un arrêt aisés du débit de poudre, vous pouvez éliminer le biofilm sans interruption.



Entretien

La buse, l'insert plastique, la pièce à main et le compartiment à poudre peuvent être démontés séparément pour le nettoyage et la désinfection. L'utilisation de la buse de spray simplifie la maintenance.



Perio-Mate

Élimination du Biofilm



Système complet Perio-Mate

	MODÈLE	RÉF	TTC
Raccord NSK	PER-PTL-P	Y1002654	1 590€
Raccord KaVo® LED	PER-KV-P	Y1002655	1 590€
Raccord Sirona® LED	PER-SR-P	Y1002656	1 590€
W&H® Roto Quick	PER-WH-P	Y1002657	1 590€
Bien-Air® Unifix®	PER-BA-P	Y1002658	1 590€
Midwest 4 voies (Connexion directe / vissable au cordon)	PER-M4-P	Y1002659	1 590€
Borden 2 voies (Connexion directe / vissable au cordon)	PER-B2-P	Y1002660	1 590€

Contenu

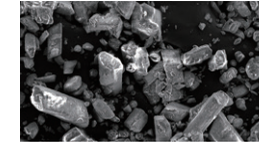
■ Pas de lumière pendant l'utilisation (avec un Raccord Lumière).

- Poudre Perio-Mate (poudre paro) 160 g x 1
- Compartiment à poudre • Insert plastique (40 pièces)
- Kit de maintenance

Poudre Perio-Mate

Pour un traitement en toute sécurité

La poudre Perio-Mate est idéale dans le traitement de poches parodontales.



Poudre de polissage à air conventionnelle

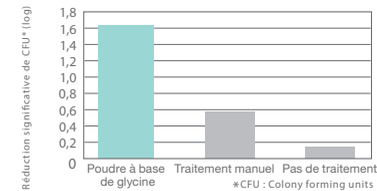
Diamètre moyen des particules : 73 µm
Vue au microscope électronique à balayage - Grossissement x150



Poudre Perio-Mate

Diamètre moyen des particules : 25 µm
Vue au microscope électronique à balayage - Grossissement x150

Réduction des bactéries



L'utilisation du Perio-Mate associée à sa poudre (à base de glycine) permet une élimination importante du biofilm que le traitement manuel ne permet pas.

Petersilka GJ, Tunkel J, Barakos K, Heinecke A, Häberlein I, Flemmig TF. Subgingival plaque removal at interdental sites using a low-abrasive air polishing powder. J Periodontol. 2003 Mar; 74(3) : 307-11.

Caractéristiques

- Poudre d'aéropolissage sous-gingival
- L'ingrédient principal est la glycine, un acide aminé présent dans les protéines
- Très soluble dans l'eau pour éviter la rétention sous-gingivale
- Dureté Mohs inférieure à celle de la dentine
 - * La glycine se classe 2 sur l'échelle de dureté de Mohs, tandis que la dentine est de 2 à 2,5
- Le diamètre moyen des particules de poudre est de 25 µm

MODÈLE	RÉF	TTC
Poudre Perio-Mate	Y900938	108€

Contenu

- 2 flacons par boîte
- Chaque flacon contient 160 g



Insert Perio-Mate à usage unique



MODÈLE	RÉF	TTC
Insert Perio-Mate	Y1002741	106€

- 40 pièces par boîte



iProphy

Pièce à main de polissage sans fil

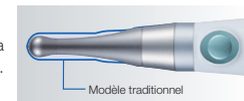


Léger et facile à tenir en main

Sa conception ergonomique intègre les dernières technologies de pointe. Légère, facile à tenir en main et bien équilibrée, cette pièce à main est agréable à manier même si vous l'utilisez pour des traitements de polissage relativement longs.

Une tête ultra réduite pour un champ de vision dégagé.

La tête ultra réduite, longue et fine, garantit un large champ de vision dans la cavité buccale. Et permet de réaliser des traitements plus doux et plus précis.



Puissance facile à contrôler

Un contrôle de puissance du bout des doigts. Pas de commande au pied requise. iProphy maintient facilement une vitesse de rotation basse, plus difficile à obtenir avec les contre-angles standards.

Une interface utilisateur simple

Le bouton MARCHE/ARRÊT est de grande taille et facile à activer.



Têtes pour iProphy



- Pour prophy
- Pour cupules à visser
- Pour angle de prophylaxie jetable

	MODÈLE	RÉF	TTC
Réducteur 4:1	iFX57	C1102	316€
Réducteur 4:1	PR-F	H209	243€

Ensemble complet iProphy

MODÈLE	RÉF	TTC
Set complet	Y1500015	1 347€

- Contenu**
- Pièce à main moteur iProphy
 - Tête iFX57
 - Socle de recharge iProphy
 - Adaptateur secteur
 - Embout de Type F

iProphy sans tête

MODÈLE	RÉF	TTC
iProphy W/O	Y1500069	1 043€

- Contenu**
- Pièce à main moteur iProphy
 - Socle de recharge iProphy
 - Adaptateur secteur
 - Embout de Type F

