



NORTH AMERICAN SCHOOL OF
PODOLOGY



Instruments spécialisés

Pour les professionnels en soins des pieds

COSMECOR
©

808 de la Portneuf, Terrebonne, Québec, J6W 0B6, 1-877-471-5820
www.cosmecor.ca

Instruments spécialisés

Fabriquée exclusivement pour NASP et en respect des normes de qualité de la North American School of Podology™, les Instruments NASP sont fabriqués en Allemagne à Sollingen ville réputée mondialement pour son acier inoxydable. NASP a pour mission de fournir des instruments faits à la main, de très haute qualité pour leur précision, leur performance, leur longévité, leur fiabilité et leur qualité sans compromis. Fabriqué à la main dans des installations ultra modernes utilisant des technologies à la fine pointe intégrant une grande capacité de développement, les experts en instruments inspectent chaque instrument utilisant une liste de 31 vérifications de contrôle garantissant la qualité et la durabilité.

Les Instruments sont de qualité podiatrice (grade chirurgical) sans avoir à payer le prix des instruments podiatriques. Avec un choix de plus de 10 pièces, les Instruments NASP proposent des coupes ongles et cuticules, réducteurs de cors, des curettes simple ou double, des lames et des limes. Avec une garantie à vie* sur le fonctionnement et contre les défauts de fabrication les Instruments de Pédicure NASP sont un investissement solide pour tous les spécialistes en soins des pieds.

Les Instruments NASP sont faits d'acier inoxydable de grade cobalt et peuvent être chimiquement stérilisés, mis dans des autoclaves, ou placé dans un four à sec sans les endommager. Cependant, vous devez en prendre soin et les manipuler correctement. Les instruments devraient être nettoyés selon les normes, désinfectés ou stérilisés, séchés et rangés d'une façon appropriée. NASP ne recommande pas d'immerger les outils dans des désinfectants et stérilisants chimique qui ne contiennent pas d'inhibiteurs de rouille (AHP non recommandé).

Nettoyer/Désinfecter/Stériliser

1. Nettoyez les Instruments avec une brosse douce et un agent de surface dans l'eau froide.
2. Bien rincer et sécher.
3. Immerger dans le désinfectant ou stérilisant chimique selon le temps de contact approprié, ou placer dans l'autoclave ou le four à sec pour le temps de contact approprié.
4. Après l'immersion dans le désinfectant ou stérilisant chimique rincer les outils dans l'eau froide.
5. Bien assécher les outils particulièrement dans les zones à charnière.
6. Ranger dans un endroit sec et propre.

* À tous les 2-3 mois : huiler les charnières avec du lubrifiant pour instruments ou du lait chirurgical

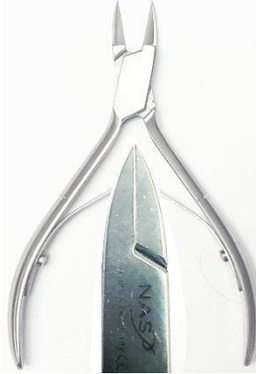


Coupe ongles & cuticules



NASP 209
Pince à ongles
Mors Concave 14 cm

Contrôle la coupe des ongles d'orteils, excelle pour couper les ongles épais, sécuritaire



NASP 214
Pince
Côté plat avec mors de 15cm
Ongles, peaux et rebords

Sécuritaire



NASP 117
Pince - Ciseaux
Côté plat avec mors de 10cm
Ongles, peaux et rebords

Sécuritaire

Lime plane professionnelle



FINOX
Lime en acier inoxydable double côté

Cette lime en acier inoxydable de qualité est multidirectionnelle ne déchire pas et ne blesse pas la peau. Sécuritaire

Instruments excavateurs



NASP 358
Simple

Curettes excavatrices.
Petite tête lisse qui se nettoie facilement et facilite l'accès à des zones restreintes.



NASP 410
Double



NASP 311
Gouge

Embout de précision pour réduction de cors (non-invasif)



NASP 364
Spatule ongles incarnés

Tête étroite pour retirer les bords tranchants et les débris des sillons unguéals



NASP 236
Réducteur callosités

Tête à position angulaire pour la réduction sécuritaire de l'accumulation de callosités excessive

Instruments de base NASP



NASP KIT USA



NASP KIT PRO

Les instruments peuvent être achetés séparément ou en kit

Fraises

Les Fraises NASP sont fabriquées en Allemagne et sont destinées aux pédicures médicales, aux podiatres, et podologues. Toutes les Fraises NASP sont construites selon les normes applicables aux instruments médicaux européens (Allemagne) utilisant un acier inoxydable de grande qualité pour les tiges, les fraises qualité diamant, carbure de tungstène et corindon. Elles sont fabriquées à la main méticuleusement utilisant les dernières technologies et les capacités de développement de pointe pour la précision, la performance, la longévité et la qualité. L'utilisation de l'acier inoxydable assure une protection antirouille optimale pour les tiges. Le cran de diamant est assemblé galvaniquement pour une qualité durable.

Toutes les Fraises sont de catégorie chirurgicale et sécuritaire pour les bains ultrasons, les fours, les autoclaves et les désinfectants chimiques

Recommandations de sécurité:

- Ranger dans un endroit sec et propre
- Insérer de façon appropriée dans la machine
- Assurez-vous que la vitesse nécessaire est atteinte avant d'utiliser les Fraises sur la peau ou les ongles
- Utilisez la vitesse rotative maximale recommandée pour chaque Fraise
- Les Fraises devraient être utilisées conformément à leur usage prévu
- Portez l'équipement de protection nécessaire tels les masques et lunettes de sécurité
- N'utilisez pas les Fraises endommagées – jetez et remplacez immédiatement

Recommandations sur l'hygiène:

- Nettoyez les débris avec la brosse douce et un agent de surface sous l'eau courante
- Vous pouvez les mettre dans un bain ultrason
- Ne devrait pas entrer en contact entre eux pendant la désinfection ou la stérilisation
- AHP non recommandé
- S'assurer que les Fraises sont séchées avec une serviette douce
- La Stérilisation dans l'autoclave ou le four est recommandé
- Assurez-vous d'avoir un boîtier de rangement approprié - garder les instruments dans la position verticale pour une approche optimale

NASP offre plusieurs options de Fraises, des réducteurs d'ongles et de callosités, aux polisseuses d'ongle et des réducteurs de cors. Toutes les Fraises sont de catégorie médicale à prix compétitif

Fraises – Spécialisées pour les Callosités



NASP DT 4880 120 HP
Dia twister - Grain rude



NASP DT 5880 115 HP
Dia twister - Très rude

Travail de base sur les callosités
Tige d'acier inoxydable et tête Diamant Galvanisé
Concentricité précise
Utiliser sèche ou humide



NASP 5893 050
Diamant Super



NASP 6894 063
Diamant rude



NASP 8894 060
Diamant doux

Pour réduction de callosités spécialement pour les
crevasses et fissures
Tige d'acier inoxydable et tête Diamant Galvanisé
Concentricité précise / À utiliser sèche ou humide



NASP HT 6880 120
Twister Grain mega - Gros



NASP HT 880 115
Twister Grain- Moyen



NASP HT 8880 115
Twister Grain Fin

L'Hybride TWISTER vous étonnera pour sa capacité d'élimination. **Deux matériaux extrêmement efficaces, le diamant et la céramique se combinent pour créer un nouveau grain hybride progressif.** Le côté abrasif du diamant pour une durée d'utilisation plus longue et une efficacité de coût plus grande; la céramique pour un taux plus élevé d'élimination en lissant.

Spécialisées - Réductrices d'ongles



NASP T 429 SPEED
Réducteur Rapide

Avec une coupe révolutionnaire et un embout sécuritaire, la nouvelle série de coupe T-SPEED en carbure de tungstène et un revêtement de triple titane produit des résultats optimaux rapidement sans chaleur. La gamme de coupe T-SPEED faite de carbure SNC a été développée pour le traitement d'ongles naturels épaissis et artificiels du matériel prosthétique. Une plus grande capacité abrasive, une vibration basse, lissant les surfaces, de longue durée et plus sécuritaire



NASP 854 050 HP
Réducteur Diamant (grand)

NSP 854 KR 040
Réducteur Diamant (moyen)

NSP 854 KR 033
Réducteur Diamant (petit)

Réduit délicatement les ongles épaissis et assure un travail de précision autour des ongles ainsi que le rebord
Tige en acier inoxydable avec tête de diamant galvanisé



NASP 85 RS 050 HP
Réducteur ongles épais

Réduit l'épaisseur des ongles présentant des onychomycoses avec hyperkératoses
Coupe droite et grossière avec tige et tête en acier inoxydable

é Spécialisées – Limes



NASP 840 T 050
Lime pour ongles
(rude)

NSP 8840T 050
Lime pour ongles (fin)

Pour raccourcir les ongles
coupe sécuritaire à rebord
oblique minimisant les
blessures.

Acier inoxydable.
Diamant galvanisé



NASP 8840 S 055
Lime pour la plaque de
l'ongle (fin)

Réduit l'épaisseur des ongles
en douceur jusqu'au
repli latéral de l'ongle

Coupe sécuritaire à rebord
oblique minimisant les
blessures.

Acier inoxydable.
Diamant galvanisé



NASP 524 055 HP
Abrasif Petit



NASP 524 100
Abrasif Grand

Tête en corindon de qualité supérieure
Tige en acier inoxydable

À utiliser avec bagues de resserrement pour les
ongles (BRACE)

Adoucit la plaque de l'ongle et forme les bords
libres de l'ongle

Spécialisées – Nettoyer & Polir



NASP 648020 HP
Rose Abrasive

Corindon de haute
qualité pour les
ongles et cuticules



NASP 9628 060 HP
Pol Anthracite
Silicone

Pour la plaque
de l'ongle



NASP 9624 060 HP
Pol Khaki
Silicone

Pour la brillance
de l'ongle

Fraises - Spécialités



NSP 8850 023
Diamant
moyen

Fraise à diamant pour réduire les callosités au repli latéral de l'ongle.

Tige d'acier inoxydable avec tête Diamant galvanisé



NSP 8863 012
Diamant
Pointe fine



NSP 39RS 009 HP
Lime ongles
incarnés

Réduction efficace des aspérités sous le bord libre de l'ongle

Tige et tête en acier inoxydable



NSP 11RS 009 HP
Réd Cors Petit

NSP 11RS 019 HP
Réd Cors Large

Tête ronde haute précision pour la réduction des cors

Disponible en 2 formats



NSP 15XSM 016 HP
Réducteur cors
rond, or

Tête ronde haute précision sécuritaire pour la réduction des cors. Titane triple réduit la chaleur. Enlèvement en douceur des cors et callosités péri unguéal

Boîtiers Fraises



NASP 5764
Boîtier pour fraises

Base en acrylique pouvant contenir 15 pièces.
Protègent les pièces en les maintenant dans une position verticale



NASP 5772
Boîtier 'Steri Safe' pour fraises

- Protège les pièces en fournissant un contenant hygiénique
- Peut contenir jusqu'à 24 pièces
- Fait de plastique de qualité durable
- Le couvercle ferme pour garder les pièces en place
- Idéal pour pédicures mobiles

B/S Bagues de resserrement

Technique révolutionnaire de resserrement pour la correction des ongles incarnés. Fait avec la fibre de verre renforcée duroplast, les bandes minces placées au-dessus de l'ongle corrige la courbure de l'ongle. La pression et la douleur sont éliminées immédiatement.



BS 010211
B/S Bagues de resserrement - kit avec applicateur magnétique

Kit Contient:

- 40 bagues de resserrement magnétique 2mm 10/ dans les formats 16, 18, 20, 22
- 5 bagues de resserrement d'essai format 18
- 1 B/S Adhésif de base 5 g
- 1 B/S Nettoyeur 25 ml
- 1 B/S Activateur 10 ml
- 3 B/S Applicateurs magnétiques (3 formats)
- 1 Manuel de l'utilisateur
- 1 Présentoir de comptoir
- 1 DVD 'Information'



BS 104011
B/S Bagues de resserrement Classique+ Set de départ

Kit Contient:

- 40 bagues de resserrement magn. 4mm 10/ dans les formats 16, 18, 20, 22
- 5 bagues de resserrement d'essai (18)
- 1 B/S Adhésif de base 5 g
- 1 B/S Nettoyeur 25 ml
- 1 B/S Activateur 10 ml
- 3 B/S Applicateurs magn. (3 formats)
- 1 Manuel de l'utilisateur
- 1 Présentoir de comptoir
- 1 DVD d'informations

Toutes les composantes peuvent être achetées séparément également



B/S Brace Clean-Ex 25 ml

Utilisé pour préparer l'ongle, améliore l'adhérence et enlève les contaminants du dessus de l'ongle.



B/S Brace Brush/Glue 5g

Est particulièrement conçu pour l'utilisation avec la bague de resserrement. Application simple, adhérence rapide et durable.



B/S Brace Applicateurs Magnétique

Un aimant tient la bague de resserrement en place sur l'applicateur, ce qui facilite sa pose sur l'ongle.



B/S Brace Activateur Classic

L'Activateur est utilisé pour activer la colle et permettre à la bague de resserrement de durée plus longtemps. Facile à utiliser et sèche rapidement.

Fraiseuse Électrique rechargeable



NASP MYSTISAPKTSET1

- 30,000 RPM
- Rechargeable
- Charge longue durée (8 heures)
- Vitesse de contrôle variable
- Tige de main légère
- Sans vibration et silencieuse
- Rotation avant ou arrière

Fraiseuse Électrique par Aspiration



NASP EFILEVAC

- Panneau de configuration informatisé
- Des options de mémoire programmables pour la rotation et les variations de vitesse
- Tige de main avec touche de contrôle marche/arrêt
- Réduction du bruit
- Vibration réduite
- RPM accrue 30,000
- La succion à vide accrue
- Sac à poussière en tissu amélioré
- Indicateur de détection pour changer le sac à poussière



NASP 0810 Sacs recharge

Autres Produits



NASP KANSA Kansa Wand

Pièce manuelle de massage Ayurveda - la poignée en bois, la base est faite de ZINC, de CUIVRE et TRIPLE TITANE "tire" l'énergie négative de la plante du pied et l'acidité du pied et rééquilibre le chakras du pied.



NASP-PEDI BOL LARGE Large Bol en Acier Inox

Fait d'acier inoxydable de haute qualité, assez grand pour confortablement contenir toutes les grandeurs de pieds (16 "x7"). Les plastiques peuvent être achetées pour recouvrir le bol.



NASP - 953 Plateau de stérilisation

Plateau fait d'acier inoxydable pour la désinfection des instruments. Le plateau est amovible avec poignées, le couvercle s'insère confortablement. Assez grand pour contenir vos limes, un ensemble d'instruments et de fraises.