

A-dec 500

ADVANCED AIR

Perfection pneumatique à grande vitesse.

*Intégré en option, exclusivement
sur le nouvel unit A-dec 500.*

Primea™ Advanced Air® de W&H® est le premier instrument pneumatique à grande vitesse au monde qui offre une vitesse de fraise réglable et un taux d'abrasion constant, même à pression élevée. Avec une amplitude de 60 000 à 320 000 tr/min, vous disposez toujours d'une vitesse et d'une efficacité optimales lors des traitements. Cette symbiose unique allie puissance, constance et maîtrise dans un instrument à la fois compact et léger.

“

*L'efficacité de coupe et la
maîtrise électrique s'associent
au retour tactile de l'air.”*

Michael Van Gordon, DMD PC
St. Helens, Oregon, États-Unis



UN INSTRUMENT LÉGER POUR

DÉCOUPE PLUS RAPIDE DES COURONNES ET DES BRIDGES

Les retraits et découpes de restaurations indirectes céramiques ou métalliques sont de véritables défis. Avec Primea Advanced Air, vous pouvez régler chaque fraise à la vitesse recommandée, pour obtenir un taux d'abrasion précis et constant.

PARTICULARITÉ

- Lorsque vous accentuez la pression sur la fraise pendant la découpe, l'afflux d'air est ajusté automatiquement en conséquence, de manière à maintenir la fraise à ne vitesse constante.

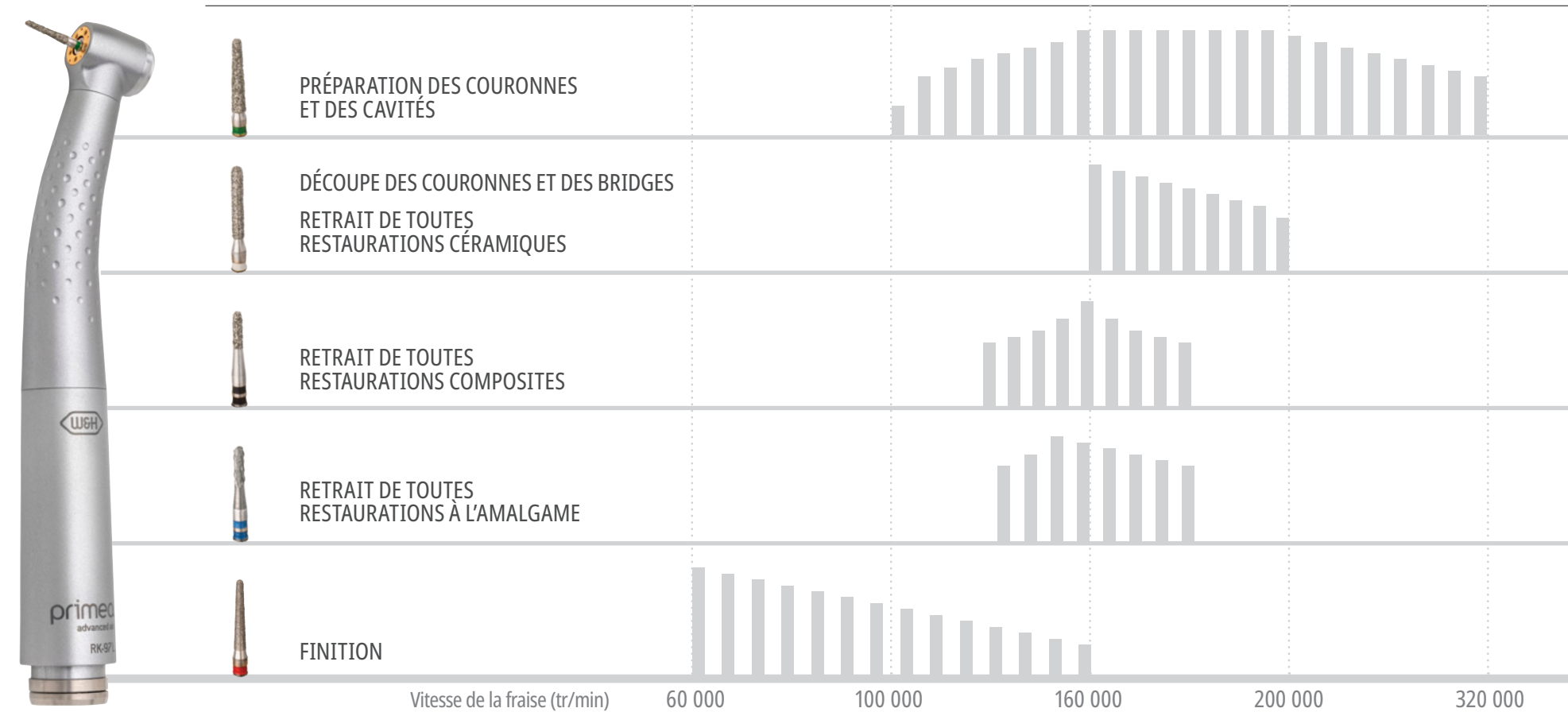
RETRAIT SÛR ET EFFICACE DES OBTURATIONS

Le compromis idéal pour obtenir un échauffement minimal et un taux d'abrasion maximal se situe à 160 000 tr/min. Qu'il s'agisse d'amalgame, de matériau composite ou de dioxyde de zirconium, Primea Advanced Air vous permet de retirer les obturations rapidement et en toute sécurité.

PARTICULARITÉ

- Cinq sprays refroidissent l'extrémité de la fraise en permanence, quelle que soit votre position.

PLAGES DE VITESSE OPTIMALES DES FRAISES SUR LE PRIMEA ADVANCED AIR



DIFFÉRENTS USAGES.

FINITION CONTRÔLÉE

En mode tactile, Primea Advanced Air vous permet de régler la fraise à une vitesse constante réduite de 60 000 tr/min pour réaliser cette étape sensible. Ainsi, vous profilez les surfaces avec une invasivité minimale et réalisez des réductions périphériques mieux maîtrisées qu'avec une turbine classique.

PARTICULARITÉ

- Cet instrument léger et silencieux limite la fatigue et offre un excellent retour tactile.

PRÉPARATION DES CAVITÉS ET DES COURONNES SANS EFFORT

Avec une fraise pouvant tourner de manière constante jusqu'à 320 000 tr/min, vous réalisez les traitements à vitesse élevée avec une efficacité, une maîtrise et une précision hors pair. Vous ouvrez les cavités sans effort, préparez sans problème les poses de couronnes, et vous prodiguez ainsi des soins efficaces.

PARTICULARITÉ

- L'anneau à 5 LED+ offre une visibilité optimale du site par un éclairage avec un effet « stadium » sans ombres (modèle RK-97L uniquement).



MODE COUPLE

Offre immédiatement un couple élevé lorsque vous utilisez la fraise. Idéal pour obtenir un fort taux d'abrasion.



MODE TACTILE

Le couple augmente progressivement jusqu'à un niveau élevé lorsque vous chargez la fraise. Idéal pour les finitions où le retour tactile est essentiel.

QUI VOUS A DIT QUE LA PERFECTION N'EXISTAIT PAS ?



A-dec, le logo A-dec, A-dec Inspire, Cascade, Century Plus, Continental, Decade, ICX, ICV, Performer, Preference, Preference Collection, Preference ICC, Radius et reliablecreativesolutions sont des marques de fabrique d'A-dec Inc. et ont été déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. A-dec 500, A-dec 400, A-dec 300, A-dec 200 et EasyFlex sont également des marques d'A-dec Inc. Aucune des marques de fabrique ou des appellations commerciales citées dans ce document ne peut être reproduite, copiée ni manipulée de quelque manière que ce soit sans l'autorisation écrite préalable de son propriétaire.

Certains symboles et icônes du clavier sont la propriété d'A-dec Inc. L'utilisation de ces symboles ou icônes, en tout ou partie, sans le consentement écrit exprès d'A-dec Inc. est strictement interdite.

Advanced Air®, Alegria®, Endea®, Proxeo®, Synea®, et W&H® sont des marques déposées de W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH (Autriche). Primea™ est également une marque commerciale de W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH (Autriche)

©2019 A-dec Inc. Tous droits réservés. 85.0861.01/BB/1M/04-19/Rev A

Ajoutez un instrument Advanced Air® au nouvel unit
A-dec 500 pour accroître la capacité de toute salle de soins.

**CONTACTEZ VOTRE REVENDEUR A-DEC POUR TESTER
LA DIFFÉRENCE.**

Siège social d'A-dec

2601 Crestview Drive, Newberg, Oregon 97132 États-Unis

T : +1 800 547-1883 (États-Unis/Canada)

T : +1 503 538 7478 (hors États-Unis/Canada)

F : +1 1 503 538 0276

a-dec.com/500experience

A-dec Australie

T : 1.800.225.010 (Australie)

T : +61 (0)2 8332 4000 (hors Australie)

A-dec Chine

T : 400 600 5434 (Chine)

T : +86 571 89026088 (hors Chine)

A-dec Royaume-Uni

T : 0800 233285 (Royaume-Uni)

T : +44 (0) 24 7635 0901 (hors Royaume-Uni)

a dec