

CINQ ÉTOILES POUR DENTAPORT ROOT ZX

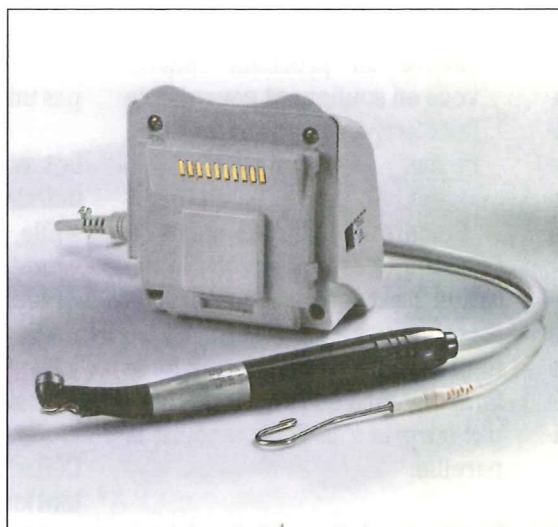


* DentaPort Root ZX avec unité d'affichage agrandie.

Un sondage dentaire récemment effectué par un institut indépendant a montré que 80 pour cent des dentistes interrogés pensent immédiatement à J. Morita et, plus spécialement, au modèle de succès Root ZX lorsqu'on leur parle de localisateurs d'apex. Le successeur DentaPort Root ZX, qui sera présenté lors du congrès ADF de cette année, a également rencontré un écho positif.

Les nouvelles propriétés de l'appareil perfectionné comme l'unité d'affichage agrandie, afin de montrer de manière encore plus claire et nette à l'utilisateur la position exacte de la lime dans la zone apicale, ainsi que le calibrage

déjà achevé, qui met immédiatement à la disposition du dentiste un localisateur d'apex au fonctionnement sûr et précis, sont particulièrement convain-



* En liaison avec le module Tri Auto ZX, on obtient un système de module qui réunit localisation d'apex et préparation mécanique.

cantes. La pièce à main DentaPort Tri Auto ZX peut également être raccordée de ma-



* Également récompensé à plusieurs reprises en 2006 : DentaPort Root ZX

nière simple au module Root ZX en cas de besoin.

Selon les indications du fabricant, le localisateur sert plus que jamais de base à un système complet de préparation canalaire mécanique et de localisation d'apex sûre, ce qui a également été confirmé par l'institut d'essai indépendant américain Reality. Il a attribué cinq étoiles, soit le nombre de points maximum, au localisateur d'apex et a particulièrement récompensé sa fiabilité et sa précision avec le Reality's Choice Award 2006.

Lors de son lancement en 1992, Root ZX était le premier appareil au monde à fonctionner selon la méthode des quotients. Il a depuis fait ses preuves des milliers de fois dans la pratique et sa précision et sa fiabilité n'ont pas cessé d'être confirmées par des études scientifiques. Environ 200,000 dentistes en tout font confiance à l'appareil d'endodontie compact.