

RECIPROCATION

# LE PLUS SÛR. TOUT SIMPLEMENT.

Utilisation en douceur, moins invasif.  
Pourquoi choisir autre chose ?

# POURQUOI CHOISIR AUTRE CHOSE ?

La dernière génération de limes en réciprocité R-Motion® est plus sûre que les principales concurrentes grâce aux normes de qualité FKG swiss.

## LE PLUS SÛR\*

Une combinaison unique de technologies avancées permet au système en réciprocité d'être moins invasif et offre un avantage radical en matière de sécurité.

### GAMME DE PRODUITS :

R-Motion® comprend une gamme de limes pour répondre aux besoins de tous les cas.

#### LIMES DE CATHÉTÉRISME

R-Motion Glider



R-Motion Glider C



#### LIMES DE MISE EN FORME

R-Motion 20



R-Motion 25



R-Motion 30



R-Motion 40



R-Motion 50



## UTILISATION EN DOUCEUR

Profitez d'une technologie de réciprocité qui offre une sensation de douceur et une totale tranquillité d'esprit.

## SIMPLE

Grâce au design pratique de nos limes, une séquence de deux instruments est suffisante dans la plupart des cas. La simplicité même.

### UNE SÉQUENCE ADAPTÉE À LA PLUPART DES CAS

#### CATHÉTÉRISME

R-Motion Glider



#### MISE EN FORME

R-Motion 25



Choisissez votre lime de mise en forme en fonction de votre approche thérapeutique

R-Motion 30



\* Basées sur des tests internes de fatigue cyclique, comparativement aux instruments équivalents des concurrents

JUSQU'À  
**x 3.6\***



## MEILLEURE RÉSISTANCE À LA FATIGUE CYCLIQUE

Les instruments R-Motion® affichent une résistance élevée à la fatigue cyclique grâce à notre traitement thermique exclusif. Il est établi qu'une plus grande résistance à la fatigue cyclique réduit le risque de fracture des instruments, améliorant ainsi la sécurité pour les patients.



# JUSQU'À 3.6 x PLUS RÉSISTANT

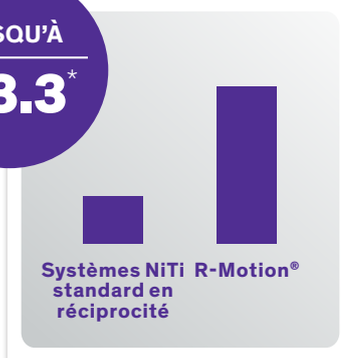
## FLEXIBILITÉ ACCRUE

Grâce à un procédé exclusif de traitement thermique (reconnaissable à la couleur bleue de l'instrument), R-Motion® offre une flexibilité accrue, ce qui permet aux praticiens de traiter un large éventail d'anatomies canalaire.

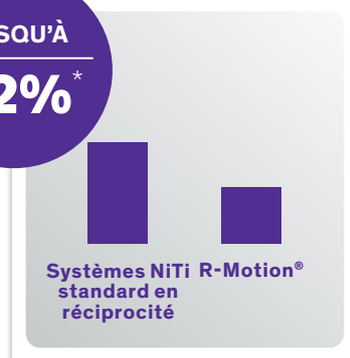
## EFFET DE VISSAGE REDUIT

Le design R-Motion® a été conçu pour réduire l'effet de vissage, ce qui permet au praticien de mieux contrôler la progression dans le canal.

JUSQU'À  
**x 3.3\***



JUSQU'À  
**42%\***



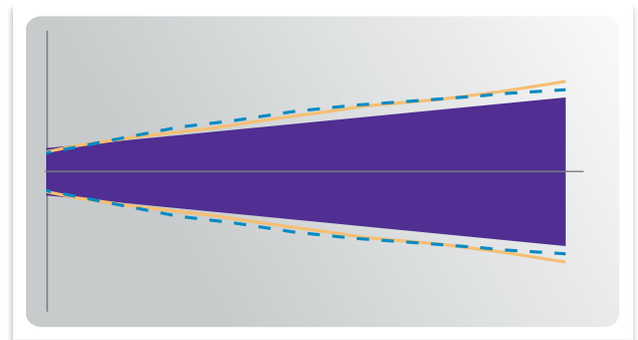
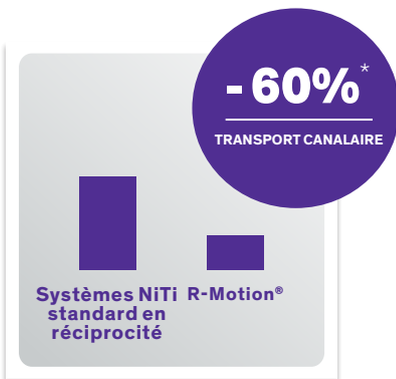
\* Sur la base de résultats de laboratoire internes obtenus en comparant des instruments équivalents de concurrents

# MOINS INVASIF

## PLUS GRAND RESPECT DE L'ANATOMIE DU CANAL

La flexibilité accrue et le design optimisé de R-Motion® permettent une meilleure capacité de centrage, ainsi qu'un meilleur respect de l'anatomie du canal.

Les tailles du noyau plus fines des instruments R-Motion® sont moins invasives que les limes équivalentes des concurrents, ce qui diminue le risque d'élimination excessive de la dentine et minimise l'impact sur les zones non infectées.



■ R-Motion 30      — Systèmes NiTi standard en réciprocité

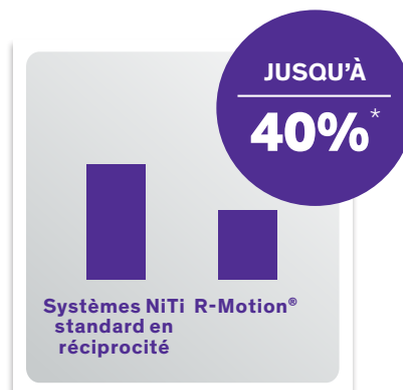
## MEILLEURE EFFICACITÉ DE COUPE

La coupe triangulaire arrondie aux arêtes tranchantes et la nouvelle pointe optimisée\*\* constituent la combinaison parfaite pour obtenir une efficacité de coupe élevée jusqu'à l'apex, tout en préservant la dentine.



## STRESS SUR LA DENTINE REDUIT

Le design exclusif de R-Motion® et la taille plus fine du noyau permettent de réduire considérablement le stress exercé sur la dentine pendant le traitement du canal radiculaire.



\* Sur la base de résultats de laboratoire internes obtenus en comparant des instruments équivalents de concurrents.

\*\* Brevet déposé.

# RÉFÉRENCES PRODUITS

## INSTRUMENTS DE CATHÉTÉRISME EN RÉCIPROCITÉ

### R-Motion Glider

 15/.03	3× 21mm	S1.7B0.00.0GM.FK
	3× 25mm	S1.7B0.00.0GN.FK
	3× 31mm	S1.7B0.00.0GO.FK

### R-Motion Glider C

 15/.03	3× 21mm	S1.7B0.00.0HT.FK
	3× 25mm	S1.7B0.00.0HU.FK
	3× 31mm	S1.7B0.00.0HV.FK

## INSTRUMENTS DE MISE EN FORME EN RÉCIPROCITÉ

### R-Motion 20

 20/.04	3× 21mm	S1.7B0.00.0HQ.FK
	3× 25mm	S1.7B0.00.0HR.FK
	3× 31mm	S1.7B0.00.0HS.FK

### R-Motion 25

 25/.06	3× 21mm	S1.7B0.00.0FR.FK
	3× 25mm	S1.7B0.00.0FS.FK
	3× 31mm	S1.7B0.00.0FT.FK

### R-Motion 30

 30/.04	3× 21mm	S1.7B0.00.0FI.FK
	3× 25mm	S1.7B0.00.0FL.FK
	3× 31mm	S1.7B0.00.0FO.FK

### R-Motion 40

 40/.04	3× 21mm	S1.7B0.00.0FJ.FK
	3× 25mm	S1.7B0.00.0FM.FK
	3× 31mm	S1.7B0.00.0FP.FK

### R-Motion 50

 50/.04	3× 21mm	S1.7B0.00.0FK.FK
	3× 25mm	S1.7B0.00.0FN.FK
	3× 31mm	S1.7B0.00.0FQ.FK

## POINTES PAPIER

### Boîte de 200 Pointes papier

	<b>25/.06</b>	08.610.06.025.BC
	<b>30/.04</b>	08.610.04.030.BC
	<b>40/.04</b>	08.610.04.040.BC
	<b>50/.04</b>	08.610.04.050.BC

## GUTTA PERCHA

### Boîte de 60 Gutta Percha

	<b>25/.06</b>	08.600.06.025.RE
	<b>30/.04</b>	08.600.04.030.RE
	<b>40/.04</b>	08.600.04.040.RE
	<b>50/.04</b>	08.600.04.050.RE

## TOTALFILL® BC POINTS™

### Boîte de 60 BC Points

	<b>25/.06</b>	08.650.06.025.RE
	<b>30/.04</b>	08.650.04.030.RE
	<b>40/.04</b>	08.650.04.040.RE
	<b>50/.04</b>	08.650.04.050.RE

## TOTALFILL® BC SEALER™

### Seringue 2g + 15 TotalFill BC Tips



08.650.00.007.XX

## TOTALFILL® BC POINTS™ HIFLOW

### Boîte de 60 BC Points HiFlow

	<b>30/.04</b>	08.650.04.030.HF
	<b>40/.04</b>	08.650.04.040.HF
	<b>50/.04</b>	08.650.04.050.HF

## TOTALFILL® BC SEALER™ HIFLOW

### Seringue 1,5g + 15 TotalFill BC Tips



08.650.00.008.XX

[www.fkg.ch/r-motion](http://www.fkg.ch/r-motion)



# EMPOWER ENDO

**FKG Dentaire Sàrl**  
Le Crêt-du-Loche 4  
2322 Le Crêt-du-Loche  
Switzerland  
T +41 32 924 22 44

[info@fkg.ch](mailto:info@fkg.ch)  
[www.fkg.ch](http://www.fkg.ch)