

# Medtronic

Concevoir l'extraordinaire

Système de fraisage à haute vitesse  
ENT MR8<sup>MC</sup> de Medtronic

Un système de fraisage  
chirurgical à la hauteur  
de votre expertise



# La toute dernière technologie entre vos mains



**Le système de fraisage à haute vitesse qui vous accompagne en toute sérénité lors de vos interventions d'oto-rhino-laryngologies.**

Le nouveau système de fraisage à haute vitesse ENT MR8<sup>MC</sup> de Medtronic est doté de la toute dernière technologie Midas Rex<sup>®</sup> conçue pour offrir un contrôle précis ainsi qu'une meilleure visualisation\*. Véritable progrès générationnel\*, cet instrument de fraisage a été pensé et conçu pour vous apporter confort, efficacité et réactivité lors de vos chirurgies d'oto-rhino-laryngologies.

\*En comparaison des systèmes de fraisage à haute vitesse Legend<sup>MC</sup>, Indigo<sup>MC</sup> et Visio<sup>MC</sup>.

# Vous nous l'avez demandé Nous l'avons fait



Les commentaires des chirurgiens ont permis de créer un outil ergonomique, conçu pour être tenu confortablement pendant toute la durée de l'intervention, tout en réduisant la fatigue de la main.

Grâce à une technologie de motorisation améliorée comprenant une bobine compacte, un aimant plus puissant, des roulements hybrides et un facteur de remplissage de bobine presque doublé\*, le foret ENT MR8<sup>MC</sup> permet de réaliser des interventions exigeantes.



**Dernière technologie  
Midas Rex™**



**Accessoires simplifiés  
pour une meilleure visibilité**



**Conçu pour réduire  
les vibrations**



**Technologie de  
motorisation améliorée  
pour un fraisage  
jusqu'à 75 000 tr/min.**

# Plus rapide\*

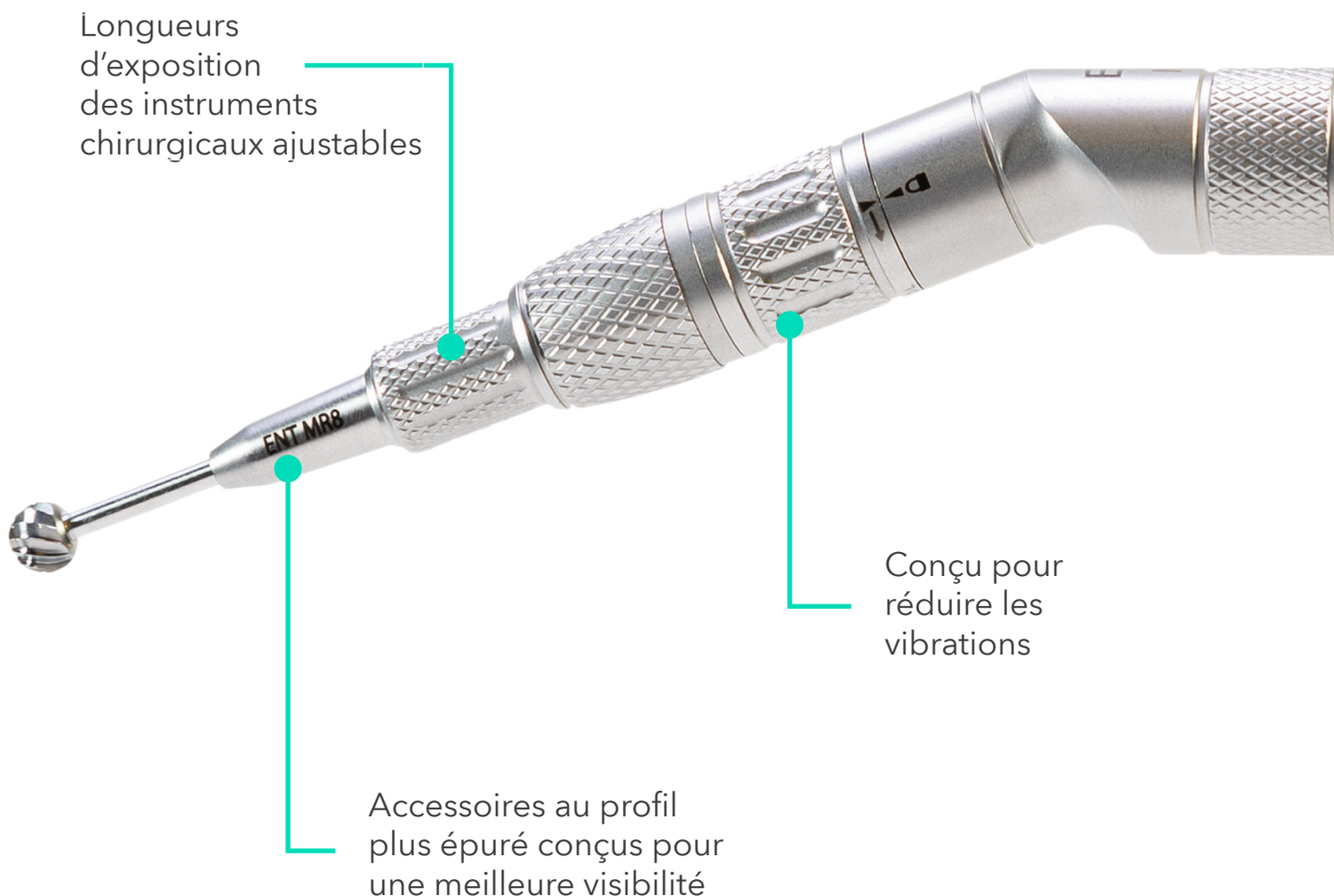
# Plus efficace\*

# Sans surchauffer\*\*

Le système de fraiseage ENT MR8<sup>MC</sup> présente un nouveau design\* et une technologie de motorisation efficace. Il peut suivre le rythme de votre flux de travail chirurgical, en réduisant les interférences avec tout autre équipement dans les environnements chirurgicaux. Le moteur du système ENT MR8<sup>MC</sup> est conçu pour offrir des durées de fraiseage prolongées - sans surchauffer\*\*.

\* En comparaison des systèmes de fraiseage à haute vitesse Legend<sup>MC</sup>, Indigo<sup>MC</sup> et Visao<sup>MC</sup>.

\*\* Dans des conditions normales de fonctionnement et d'utilisation, le système ENT MR8<sup>MC</sup> est conçu pour un cycle de travail continu sans période de refroidissement.





Conception ergonomique et légère

Technologie de motorisation améliorée pour un fraisage prolongé

- Fraisez en continu avec une vitesse de rotation pouvant atteindre 75 000 tr/min
- Le verrouillage en un seul clic de l'accessoire sur la bague du moteur confirme que l'équipement est solidement fixé pendant le montage.

# Instrumentation étendue\* offrant une précision perceptible

\* En comparaison des systèmes de fraiseage à haute vitesse Legend<sup>MC</sup>, Indigo<sup>MC</sup> et Visao<sup>MC</sup>.



Notre nouvelle gamme d'accessoires offre aux chirurgiens la bonne instrumentation grâce à une expérience de coupe fluide et précise. La nouvelle gamme de fraises offre des options correspondant aux choix et aux préférences des chirurgiens.

- **Comprend 4 fixations, 94 fraises à dissection et 28 fraises coudées ENT MR8<sup>MC</sup> ClearView<sup>MC</sup>.**
  - Fraises disponibles en acier inoxydable fin, en acier à outils standard et en acier au carbure standard
  - Fraises diamantées disponibles en version fine, moyenne, épaisse et extra-épaisse
- **Les accessoires droits et coudés sont dotés d'une technologie d'amortissement pour réduire les vibrations de la main et l'extrémité de l'instrument.**



# Un accès sans compromis au site chirurgical

Les profils simplifiés des accessoires sont conçus pour améliorer la visualisation et permettre d'atteindre des espaces plus étroits. Les composants sont optimisés pour les interventions microscopiques et endoscopiques.



- **Les accessoires variables comportent des ajustements d'exposition précis permettant au chirurgien de s'adapter rapidement à l'anatomie de chaque patient.**
- **Des paramètres d'irrigation souple permettent un débit intermittent et continu pour s'adapter aux besoins changeants tout au long d'une intervention.**



Choisissez parmi des fraises à dissection standard avec des accessoires à exposition variable et les fraises coudées ENT MR8<sup>MC</sup>

Midas Rex ClearView<sup>MC</sup>.

Les fraises coudées MR8<sup>MC</sup>

Midas Rex ClearView<sup>MC</sup> sont dotées de canaux auto-irrigants intégrés et réactifs à proximité de l'extrémité coupante pour irriguer le site chirurgical sans entraver la vue.

# Simplifié. Fiable.

Le moteur du système de fraisage ENT MR8<sup>MC</sup> est conçu pour être réparé et entretenu dans les dépôts de service de Medtronic. Notre objectif est de simplifier l'expérience de nos clients en augmentant la réactivité et l'efficacité de l'entretien de l'équipement réutilisable. Avec un moteur et des accessoires conçus pour durer et soutenus par un service complet, vous pouvez compter sur la longévité du système ENT MR8<sup>MC</sup>.

- Conçu pour résister aux applications de nettoyage\* à pH élevé et aux laveuses automatiques.
- La réduction des vibrations entraîne une diminution de la charge et de l'usure des roulements à billes, ce qui améliore la longévité.
- Le système ENT MR8<sup>MC</sup> est conçu pour être entretenu dans les dépôts de service régionaux de Medtronic, ce qui augmente la réactivité.

## Sentez la différence

Faites l'expérience d'une coupe précise et d'une visibilité maximale avec le système de fraisage haute vitesse ENT MR8<sup>MC</sup> de Medtronic. Contactez votre représentant de Medtronic pour en savoir plus.

\* Le mode d'emploi définit la solution de nettoyage comme ayant un de pH ≤ 10,5

### Information de commande

Code Medtronic	Description
1847DRLMTR	MOTEUR DU SYSTÈME ENTMR8 1847DRLMTR OTOLOGIE
1847ATTSS	ACCESSOIRE ENTMR8 1847 DROIT STD
1847ATTAS	ACCESSOIRE ENTMR8 1847 COUDÉ STD
1847ATTSV	ACCESSOIRE ENTMR8 1847 DROIT VAR
1847ATTAV	ACCESSOIRE ENTMR8 1847 COUDÉ VAR
1847TRAY	PLATEAU D'INSTRUMENTS ENTMR8 1847 1/2 DIN

Consultez les manuels des appareils pour obtenir de l'information détaillée sur les instructions d'utilisation, les indications, les contre-indications, les avertissements, les précautions et les effets indésirables potentiels.

Pour plus d'information, veuillez contacter Medtronic Canada au 1 800 268-5346 ou consulter le site web de Medtronic au [www.medtronic.ca](http://www.medtronic.ca).

# Medtronic

99 Hereford Street  
Brampton, Ontario, L6Y 0R3  
Sans frais : 800 268-5346  
Tél. : 905 460-3800

[medtronic.ca](http://www.medtronic.ca)

©2022 Medtronic. Tous droits réservés. Medtronic, le logo de Medtronic et la devise « Concevoir l'extraordinaire » sont des marques de commerce Medtronic. Les marques de tiers sont des marques de commerce de leurs détenteurs respectifs. Toutes les autres marques sont des marques de commerce d'une société de Medtronic.  
UC202104670 FC CA-ENT-0003-F Rev. 01/2021