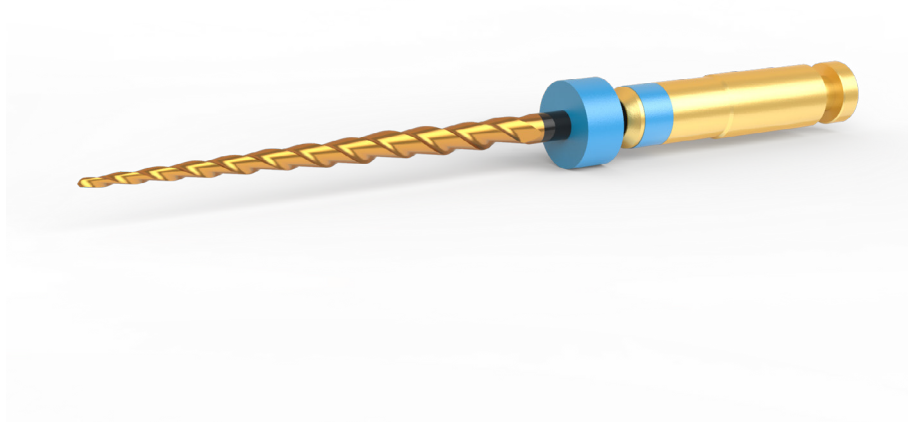


MicroMega REMOVER

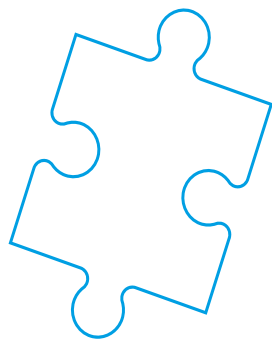
RETRAITEMENT



La pièce essentielle de
votre retraitement

MM MICRO
MEGA

MicroMega REMOVER

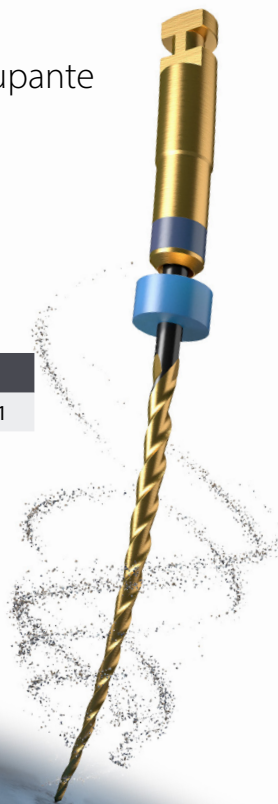


- Une lime pour retirer le matériau d'obturation canalaire¹
- Respecte l'anatomie du canal radulaire*
- Efficace sans solvant*
- Sans danger grâce à la pointe non coupante

MicroMega REMOVER

5 instruments, blister pré-stérilisé

Références	L19	L23
B5 MicroMega Remover n30 7% Classics	20952301	20952311





Diamètres

30



Conicité

7%



Longueurs disponibles

19mm

23mm



Diamètre du fil

1.00mm



Couple maximal

2.5 N.cm



Vitesse moteur

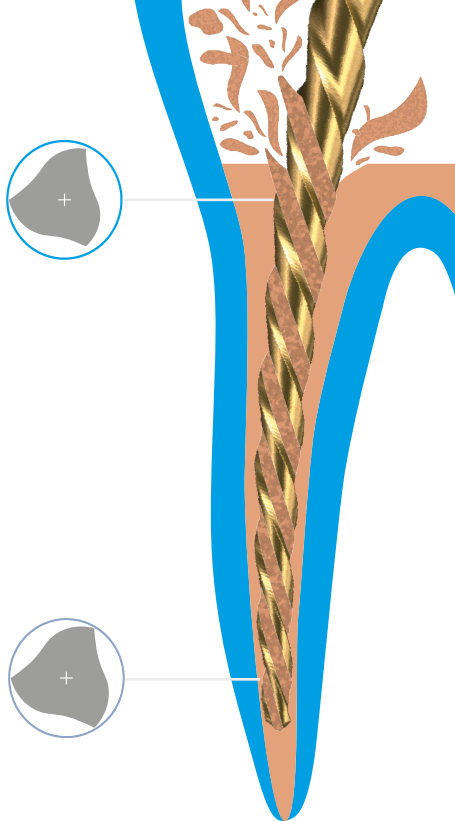
400rpm

à

800rpm



Rotation continue



* Données MicroMega « Rapport de validation de la lime de désobturation : Pr Franck Diemer, ICRE. Évaluation du One Flare en désobturation. Évaluation d'un instrument de désobturation : la lime de désobturation. » 10.2019

¹ Certifié pour la gutta-percha

Visitez la page produit !



micro-mega.com

Suivez-nous sur les réseaux !



@micromegasa



Micro-Mega SA



@micromegasa