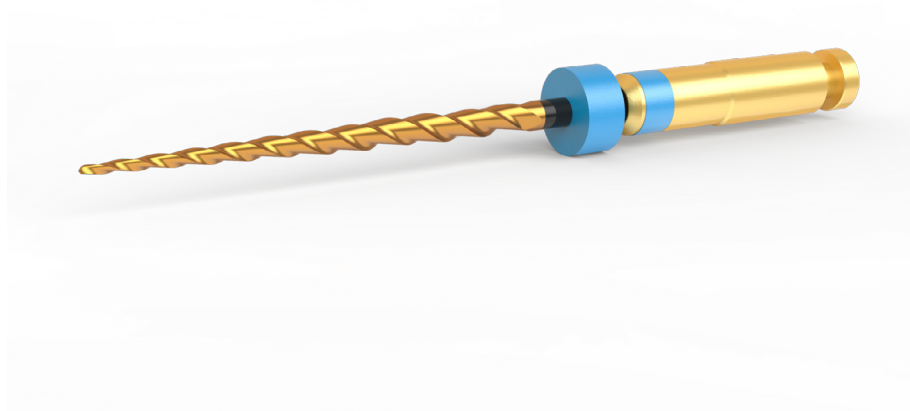


# MicroMega **REMOVER**

RETRAITEMENT

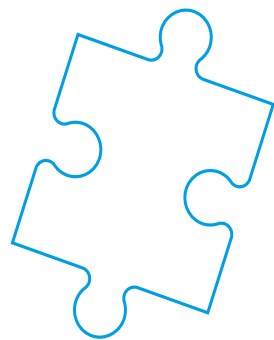


La pièce essentielle de  
votre retraitement

**MM** MICRO  
MEGA

# REMOVER

## MicroMega

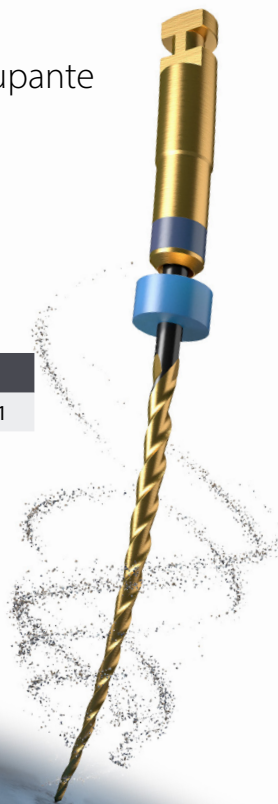


- Une lime pour retirer le matériau d'obturation canalaire<sup>1</sup>
- Respecte l'anatomie du canal radiculaire\*
- Efficace sans solvant\*
- Sans danger grâce à la pointe non coupante

### 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

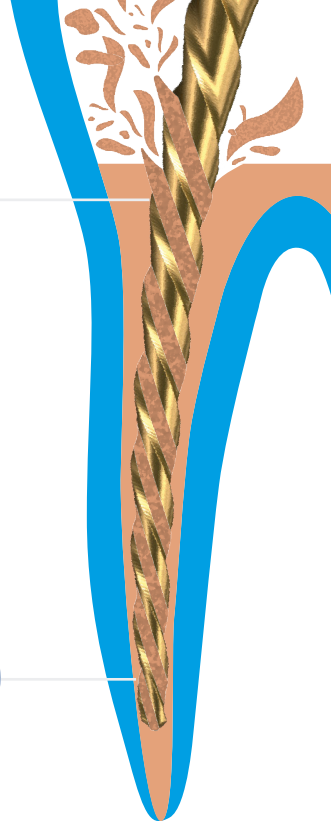
400rpm

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

<sup>1</sup> Certifié pour la gutta-percha

# Visitez la page produit !



micro-mega.com

# Suivez-nous sur les réseaux !



@micromegasa



Micro-Mega SA



@micromegasa

**Fabricant légal :**

**Micro-Mega SA**  
12 rue du Tunnel  
25000 BESANCON / France  
T +33 3 81 54 42 42  
mm.sales@coltene.com

**MicroMega REMOVER**

Publicité | Dispositif médical de classe IIA  
conformément à la Directive 93/42/CEE | Organisme  
notifié : LNE/G-MED | Dispositif médical pour soins  
dentaires, réservé à un usage par des professionnels  
dentaires. Voir étiquette du produit et mode d'emploi  
sur le site internet : micro-mega.com.