

MicroMega

CATHÉTÉRISME MÉCANISÉ

GLIDEPATH

One Glider
RECI Glider



Un chemin d'accès à travers
n'importe quel obstacle

MM MICRO
MEGA

MicroMega

GLIDEPATH

- Réduction du stress et préparation du chemin d'accès
- T.Wire : Flexibilité
- Pointe plate : Excellent guidage et préservation de l'anatomie du canal radiculaire
- Section transversale évolutive : Haute résistance et amélioration de l'élimination des débris
- Disponible en rotation continue et en réciprocité



Diamètre

16



Conicité

3%



Diamètre de fil

0.8mm



Longueurs disponibles

21mm

25mm

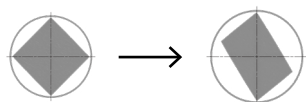
31mm

MicroMega One Glider

5 instruments, blister pré-stérilisé

Références

B5 MicroMega One Glider n16 3% L21 Ste	60036825
B5 MicroMega One Glider n16 3% L25 Ste	60036827
B5 MicroMega One Glider n16 3% L31 Ste	60036829



Couple maximal

1.2 N.cm



Vitesse moteur

250-400 rpm



Rotation continue



Angles de réciprocité

170° / 60°



Vitesse moteur

400 rpm



Couple maximal

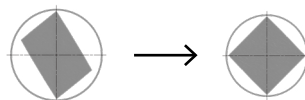
4 N.cm

MicroMega RECI Glider

5 instruments, blister pré-stérilisé

Références

B5 MicroMega RECI Glider n16 3% L21 Ste	60036826
B5 MicroMega RECI Glider n16 3% L25 Ste	60036828
B5 MicroMega RECI Glider n16 3% L31 Ste	60036830



Visitez les pages produits !

One Glider



micro-mega.com

RECI Glider



micro-mega.com

Suivez-nous sur les réseaux !



[@micromegasa](https://www.instagram.com/micromegasa)



Micro-Mega SA



[@micromegasa](https://www.facebook.com/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 One Glider / MicroMega RECI Glider
Publicité | Dispositif médical de classe IIa selon la
directive 93/42/CEE | Organisme notifié : GMED |
Dispositif médical pour soins dentaires, destiné
à un usage dentaire professionnel uniquement.
Voir l'étiquetage des produits et les instructions
d'utilisation sur le site internet : micro-mega.com

CE 0459

 **COLTENEGROUP**