

“ Conseil : E - fill

1. Qualité

- Assurance d'une obturation homogène et étanche
- Compactage vertical de Gutta-Percha en vague unique

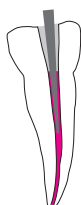
2. Simplicité

- Brancher le réchauffeur de Gutta-Percha sur le e-Master
- Les 10 valeurs de couple deviennent 10 valeurs de chauffe dès la connexion du réchauffeur (80° à 250°C)
- Protocole simplifié : ajustage du maître cône, phase de descente, phase de remontée

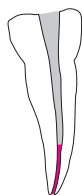
Protocole



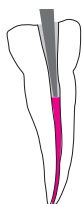
1- Ajustage du maître cône



2- Phase de descente



3- L'apex est obturé



4- Phase de remontée

