



Manipolo pistola FI-E Woodpecker, per riempimento condotti

Sistema di iniezione della guttaperca Woodpecker a controllo elettronico, sistema a doppio pulsante e tre velocità di iniezione

Disponibile

COD: GG220E

Categorie: Sistema guttaperca

Descrizione

Il sistema di iniezione di guttaperca Fi-E Woodpecker, controllato elettronicamente, è dotato di un doppio pulsante e offre tre velocità di iniezione (lenta, media, veloce), assicurando una perfetta velocità di iniezione senza residui, sprechi o necessità di pulizia.

VANTAGGI:

- Controllo Preciso della Temperatura: Riscaldamento in soli 15 secondi per un lavoro efficiente e sicuro.
- Varie Temperature di Lavoro: Cinque opzioni (100°, 120°, 150°, 180° e 200°C) adattabili alle diverse tipologie di guttaperca sul mercato.
- **Ago da 0,5 mm:** Permette un'otturazione precisa e un riempimento completo, con la punta rotabile di 360º per facilitare l'otturazione sotto ogni angolazione.
- Batteria ad Alta Capacità: Fino a 4 ore di autonomia, consentendo fino a 1500 operazioni con una carica completa.
- Display Bidirezionale: Semplifica l'uso sia per mancini che per destrorsi.

SPECIFICHE TECNICHE:

• Peso del Manipolo: 148 g.

• Capacità della Batteria: 2000 mAh.

• Peso della Base: 179 g.

• Tempo di Ricarica: 2,5 ore.

• **Durata dell'Autonomia:** 1500 operazioni (durata di una operazione = 5 sec).

• Temperature Preimpostate: 100°C, 120°C, 150°C, 180°C, e 200°C.

• Tempo di Riscaldamento: Entro 15 secondi.

DOTAZIONE:



- FI-E con base di ricarica e trasformatore
- 4 aghi per iniezione: 23G. 24 mm, 23G. 28 mm, 25G. 28 mm.
- 2 punte protettive
- Chiave per aghi da iniezione

Il sistema di iniezione Fi-E Woodpecker rappresenta una soluzione tecnologica avanzata per ottimizzare le procedure endodontiche, garantendo precisione e praticità.

https://shop.tecnomeditalia.com/wp-content/uploads/2024/03/Fi-E-Endo-Obturation-Gutta-Percha-Electronic-Pen-Wood Endodontist.mp4