



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 360° 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.