



Kit manipolo ablatore HW-3H Woodpecker + 3 punte PG031 + 3 chiavi TW1L

Il kit manipolo ultrasuoni HW-3H Woodpecker è compatibile con sistema EMS® e include manipolo autoclavabile, inserti scaling e chiavi dinamometriche per procedure di detartrasi.

Disponibile

COD: OFM16A

Categorie: Manipoli

Descrizione

Il kit manipolo ablatore ultrasuoni HW-3H Woodpecker è progettato per l'utilizzo con ablatori piezoelettrici compatibili con sistema EMS®, garantendo piena compatibilità con gli inserti utilizzati nella pratica odontoiatrica.

Il manipolo **HW-3H** presenta un design leggero ed ergonomico, studiato per assicurare una presa stabile e un controllo preciso durante le procedure cliniche, contribuendo a ridurre l'affaticamento dell'operatore.

Il trasduttore ultrasonico del manipolo **HW-3H** opera a una frequenza di 28KHz \pm 3KHz, generando vibrazioni efficaci per la rimozione del tartaro e per le procedure di igiene orale.

La struttura del manipolo **HW-3H** è progettata per resistere a elevate temperature e pressioni, risultando completamente sterilizzabile in autoclave senza rischio di deformazioni o alterazioni dei materiali.

Il manipolo **HW-3H** è compatibile con inserti EMS® ed è indicato per trattamenti di detartrasi e profilassi.

Il kit manipolo ultrasuoni HW-3H Woodpecker comprende

- 1 manipolo ablatore ultrasuoni
- 3 inserti scaling per la rimozione del tartaro sopragengivale
- 3 chiavi dinamometriche stringipunte

Caratteristiche manipolo HW-3H

- Compatibilità con inserti EMS®
- Frequenza operativa 28KHz \pm 3KHz
- Design ergonomico e leggero
- Elevata resistenza a temperatura e pressione
- Sterilizzabile in autoclave
- Struttura compatta per utilizzo clinico