

Manipolo ablatore HD-7H DTE-Woodpecker, compatibile Satelec, bianco



Manipolo bianco per ablatore piezoelettrico Woodpecker, compatibile Satelec

Disponibile

COD: M17S

Categorie: Manipoli

Descrizione

Manipolo Ablatore Piezoelettrico – HD-7H DTE by Woodpecker, Compatibile Satelec, Autoclavabile

Il **manipolo ablatore piezoelettrico HD-7H di DTE – Woodpecker** è uno strumento professionale progettato per garantire prestazioni elevate e lunga durata nelle procedure di ablazione ultrasonica. Realizzato con materiali resistenti e componenti di alta qualità, è **completamente sterilizzabile in autoclave**, senza rischio di deformazioni o incrinature anche dopo numerosi cicli.

Grazie al **design leggero ed ergonomico**, il manipolo si adatta perfettamente alla mano dell'operatore, assicurando una presa comoda e sicura anche durante utilizzi prolungati. Questo riduce l'affaticamento e migliora la precisione dei movimenti durante le sedute.

È **compatibile con sistemi di connessione e inserti Satelec**, rendendolo versatile e facilmente integrabile con la maggior parte delle unità odontoiatriche. Ideale per trattamenti di igiene orale, profilassi, parodontologia ed endodonzia.

La struttura interna garantisce un'eccellente tenuta e resistenza alla pressione, mantenendo l'efficienza del dispositivo nel tempo. L'HD-7H rappresenta una scelta affidabile e duratura per studi odontoiatrici che richiedono sicurezza, compatibilità e performance costanti.

Perfetto sia come **ricambio** che come **nuovo manipolo da integrare alla strumentazione esistente**, il **manipolo HD-7H DTE-Woodpecker** è una soluzione professionale, robusta e altamente funzionale.

Caratteristiche tecniche



Versione	Manipolo
Compatibilità inserti	Satelec®
Compatibilità	Satelec®
Colore manipolo	Bianco
Fibra ottica	No
Intensità luminosa (lux)	/
Frequenza ultrasuoni	28KHz +/- 3KHz
Tipo di trasduttore	Ultrasonico
Dimensioni (lxØ mm)	117 x 20
Peso manipolo (g)	58
Lunghezza cordone (m)	/
Autoclavabile	Si
Garanzia (mesi)	12
CE	0197