



## Kit manipolo ablatore TKD Titanus ELED compatibile KaVo PiezoLED

Kit manipolo ablatore TKD Titanus ELED con luce LED integrata compatibile con ablatori KaVo PiezoLED, comprensivo di 3 inserti scaling tipo KaVo PiezoLED 201 e 3 chiavi dinamometriche stringipunte.

**Disponibile su richiesta**

**COD:** OFM18K

**Categorie:** Manipoli

### Descrizione

#### Kit manipolo ultrasuoni Titanus ELED TKD compatibile KaVo PiezoLED con punte e chiavi dinamometriche stringipunte

Il **manipolo ultrasuoni TKD Titanus ELED** è progettato per l'utilizzo con **ablatori KaVo PiezoLED**, garantendo piena compatibilità con i sistemi piezoelettrici KaVo utilizzati negli studi odontoiatrici.

Il manipolo integra una **luce LED ad alta intensità**, che migliora la visibilità dell'area operativa e consente maggiore precisione durante le procedure di detartrasi e igiene orale.

Il **trasduttore piezoelettrico in titanio** genera vibrazioni ultrasoniche lineari e longitudinali, assicurando efficienza nella trasmissione dell'energia agli inserti e prestazioni costanti nel tempo.

La struttura ergonomica facilita l'impugnatura e il controllo durante l'utilizzo clinico. Il manipolo è progettato per essere **completamente sterilizzabile in autoclave fino a 134–135°C**, garantendo elevati standard di igiene richiesti negli studi odontoiatrici.

Il manipolo Titanus ELED è indicato per procedure di **detartrasi, parodontologia, endodonzia e profilassi**, utilizzando inserti ultrasonici compatibili con il sistema.

#### Il kit comprende

- 1 manipolo ablatore ultrasuoni **TKD Titanus ELED compatibile KaVo PiezoLED**
- 3 inserti scaling per la rimozione del tartaro sopragengivale in tutti i quadranti, **compatibili KaVo PiezoLED 201**  
Rif. codice Tecnomed Italia **PG021K**



- 3 chiavi dinamometriche stringipunte  
Rif. codice Tecnomed Italia **K14E**

## **Caratteristiche manipolo**

- Luce **LED integrata**
- **Trasduttore piezoelettrico in titanio**
- Vibrazioni ultrasoniche **lineari e longitudinali**
- **Design ergonomico** per utilizzo clinico
- Elevata affidabilità operativa
- **Sterilizzabile in autoclave fino a 135°C**
- Connessione e filettatura inserti compatibile con inserti **KaVo PiezoLED**