



Domnita Ancuta nr 8, Sector 1, Bucharest Tel./Fax: 0040 01 312 56 60, E-mail: office@tehnicaldent.ro  
IBAN: RO17 RNCB 0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

---

## Kit Intralift II

**Pret:**

**6.790,00 lei TVA inclusa**



### **Descriere produs:**

Tehnica hidrodinamica de sinus lift prin abordare crestala. Gradarea varfurilor in pasi de 2 mm permite controlul perfect al adancimii. Miscarea constanta si siguranta oferita de piesa de mana PIEZOTOMETM (fara incalzire sau vibratii) fac posibila vizualizarea permanenta a progresului.

### **Avantaje si beneficii:**

- Abordare minim invaziva: receptivitate mare din partea pacientilor, dureri post-operatorii reduse
- Tehnica rapida si sigura: distinctie intre tesuturi - nu exista risc de lezare a tesuturilor moi (membrane, artere), ridicarea fara traume a membranei in timp record (25 sec.)
- Efect hemostatic: efectul de cavitate limiteaza sangerarea, permite o excelenta vizibilitate in campul operational
- Vindecare rapida: regenerare perfecta a osului, fara crestere intraosoasa a temperaturii
- Succes garantat: varfurile sunt destinate chirurgilor stomatologi care vor sa practice implantologia in maxima siguranta

### **Protocol chirurgical**



Domnita Ancuta nr 8, Sector 1, Bucharest Tel./Fax: 0040 01 312 56 60, E-mail: office@tehncaldent.ro  
IBAN: RO17 RNCB 0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

---

1. Ansa TKW1 - freza pilot, Ø1.35mm, 90µm Setari echipament: Mode 1, debit irigare - 80ml/min

Sugestie: in prezenta unei corticale > 3mm utilizati o freza pilot de 2mm (de la orice sistem de implante) pentru a perfora corticala

2. Ansa TKW2 - freza pentru largire, Ø2.1mm, 90µm

Setari echipament: Mode 1, debit irigare - 80ml/min

3. Ansa TKW3 - freza pentru largire, Ø2.35mm, 90µm

Setari echipament: Mode 1, debit irigare - 80ml/min

4. Ansa TKW4 - freza pentru largire, Ø2.80mm, 90µm

Setari echipament: Mode 1, debit irigare - 80ml/min

5. Ansa TKW5 - elevarea membranei prin efectul de mirocavitatie obtinut cu ajutorul spray-ului de irigare steril

Elevarea membranei se obtine treptat, printr-o crestere succesiva a debitului de irigare.

Ansa poate fi utilizata, de asemenea, pentru compactarea materialelor de aditie osoasa

Setari echipament: Mode 2-3, debit irigare: ->40ml/sec, ->50ml/sec, ->60ml/sec (max. 5 secunde pentru fiecare etapa)

Compatibile cu echipamentele Piezotome 2, Piezotome Solo, ImplantCenter2, Piezotome Cube.

**IMPORTANT!** Ansele chirurgicale concepute pentru Piezotome si ImplantCenter nu pot fi utilizate cu Piezotome2, Piezotome Solo si ImplantCenter2, si invers.