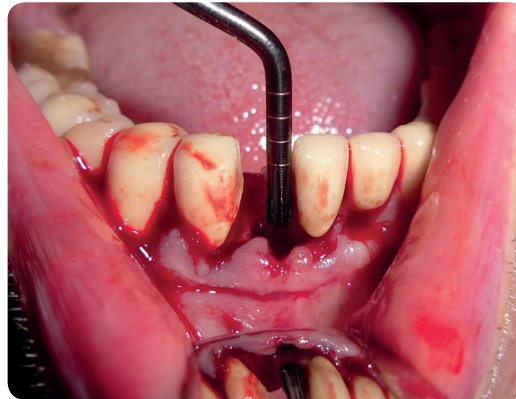
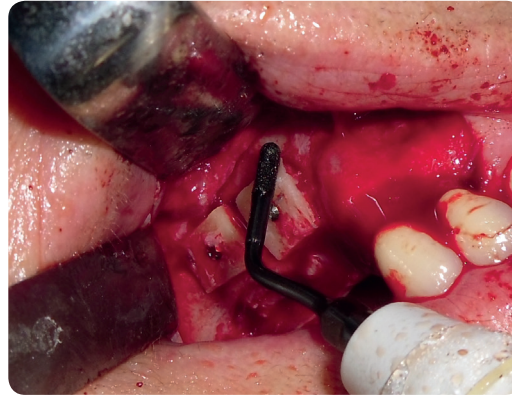


FINAL PREPARATION OF THE IMPLANT SITE



ES020XT
ø: 2,2 mm
Lo: 6 mm
La: 14 mm
TP: 6-8-10-12 mm
PM: 6-7-8-9-10-11-12-13 mm

Punta a forma cilindrica utilizzata per la preparazione degli ultimi due millimetri del sito implantare, vicino al seno mascellare o al nervo. **MICRO-AFFILATA**
Cylindrical shaped tip, used for the preparation of the last two millimeters of the implant site near to the sinus or to the nerve. MICRO-SHARPENED.

U (1)	40
V (2)	80
P (3)	100
MAX POWER (4)	50

NO DIAMANTE SI' MICRO-AFFILATURA

Alta efficienza, precisione operativa, riduzione dei tempi di lavoro, minore surriscaldamento dell'osso

NO DIAMOND YES MICRO-SHARPENING

High efficiency, operating accuracy, reduction of working, less bone overheating

FINAL PREPARATION OF THE IMPLANT SITE



ES08BT
 ø: 1,8 mm
 Lo: 3,64 mm
 La: 11 mm
 TP: 6-8-10-12 mm
 PM: 6-7-8-9-10-11-12-13 mm

Forma ad oliva, utilizzata per la preparazione degli ultimi due millimetri del sito implantare, vicino al seno mascellare o al nervo. DIAMANTATA 40 micron.

Olive shaped tip used for the preparation of the last two millimeters of the implant site, near to the sinus or to the nerve. DIAMOND COATED 40 micron.

U (1)	40
V (2)	80
P (3)	100
MAX POWER (4)	50



ES020T
 ø: 2,3 mm
 Lo: 7 mm
 La: 14 mm
 TP: 6-8-10-12 mm
 PM: 6-7-8-9-10-11-12-13 mm

Forma cilindrica, utilizzata per la preparazione degli ultimi due millimetri del sito implantare, vicino al seno mascellare o al nervo. DIAMANTATA 150 micron.

Cylindrical shaped tip, used for the preparation of the last two millimeters of the implant site, near to the sinus or to the nerve. DIAMOND COATED 150 micron.

U (1)	40
V (2)	80
P (3)	100
MAX POWER (4)	50



ES08AT
 ø: 2 mm
 Lo: 2 mm
 La: 11 mm
 TP: 6-8-10-12 mm
 PM: 6-7-8-9-10-11-12-13 mm

Forma sferica, utilizzata per la preparazione degli ultimi due millimetri del sito implantare, vicino al seno mascellare o al nervo. DIAMANTATA 150 micron.

Spherical shaped tip used for the preparation of the last two millimeters of the implant site, close to the maxillary sinus or to the nerve DIAMOND COATED 150 micron.

U (1)	40
V (2)	80
P (3)	100
MAX POWER (4)	60



ES020XLT
 ø: 2,2 mm
 Lo: 4 mm
 La: 18 mm
 TP: 6-8-10-12 mm
 PM: 6-7-8-9-10-11-12-13 mm

By Dott. Andrea Tedesco
 Punta a forma cilindrica utilizzata per la preparazione degli ultimi due millimetri del sito implantare, vicino al seno mascellare o al nervo. MICRO-AFFILATA

Cylindrical shaped tip, used for the preparation of the last two millimeters of the implant site near to the sinus or to the nerve. MICRO-SHARPENED.

U (1)	40
V (2)	80
P (3)	100
MAX POWER (4)	50

(1) U: POTENZA CONSIGLIATA **SUGGESTED POWER** (2) V: VIBRAZIONE CONSIGLIATA **SUGGESTED VIBRA** (3) P: PORTATA POMPA NB: consigliamo a 100 per raffreddamento osso **WATER PUMP NB: suggested at 100 for bone cooling**
 (4) MAX POWER: potenza massima a cui è possibile utilizzare l'inserto **MAX POWER: maximum power which can be used with the insert.**

