

SKY PRO GUIDE



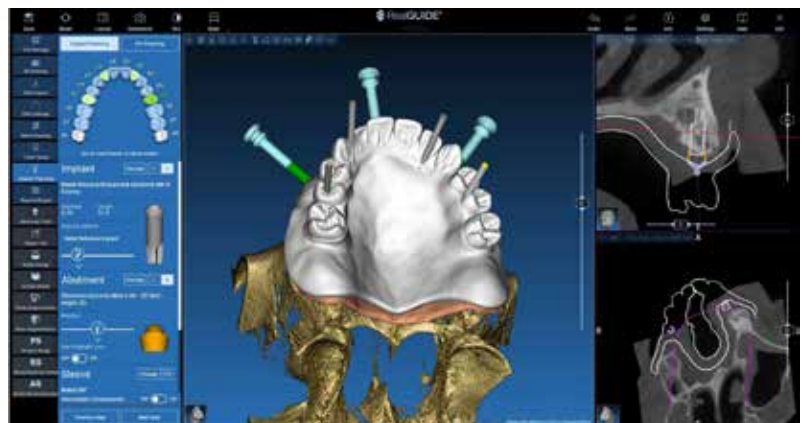
Sistema innovativo di
chirurgia computer guidata
bredent medical

Un unico tray
chirurgico per
5
sistemi implantari

SKY



Software universale
open system per chirurgia
computer guidata



Posizione precisa per un'estetica perfetta

RealGUIDE® 5.0 Software per implantologia computer guidata



- Diagnosi 3D
- Pianificazione impianti
- Progettazione dima chirurgica



Licenze:



Modulo d'importazione dati e diagnosi



Modulo di pianificazione implantare



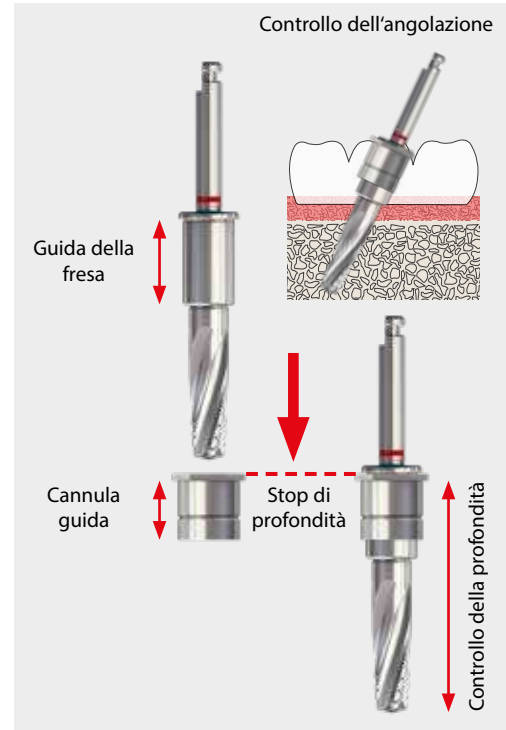
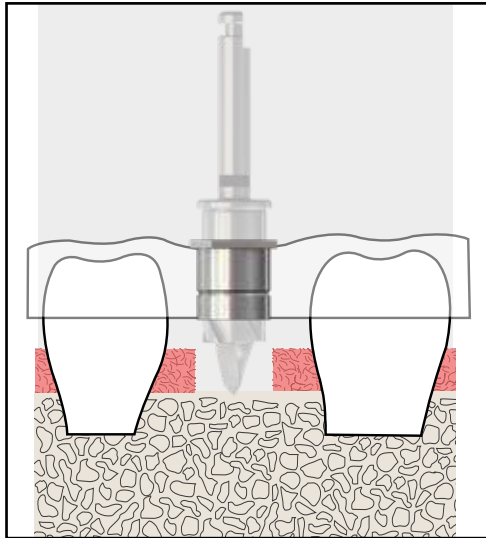
Applicazione di diagnosi e pianificazione implantare



Modulo di pianificazione implantare ed esportazione della dima chirurgica

Implantologia computer guidata

Sistema di frese guidate attraverso la cannula con la massima precisione



Descrizione del funzionamento



Inserimento implantare manuale o con motore chirurgico



Esempio: preparazione e inserimento guidato impianto bSKY4514





Un unico tray
chirurgico per
5
sistemi implantari
SKY

SKY pro guide surgical tray
REF SKYPROGST1

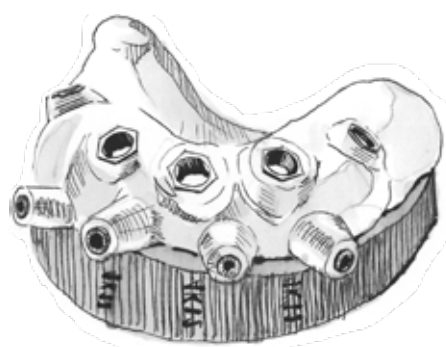
Strumenti per tutti gli impianti SKY
con Ø 3.5, Ø 4.0 e Ø 4.5



Perno SKY proGUIDE
Ø 1.35 mm L 6 mm
REF GFPL27D135



Cannula SKY proGUIDE
Ø 1.35 mm L 6 mm
REF GFSL06D135



009103901-20200709 Salvo modifiche ed errori

