

whiteSKY Alveo Line & Tissue Line

Instrucțiuni de utilizare



Protocol chirurgical pentru introducere manuală, în mod liber

2

Protocol chirurgical whiteSKY T.L.



Lungimile implanturilor

Burghiu crestal

300 rot/min.

Os dur D1

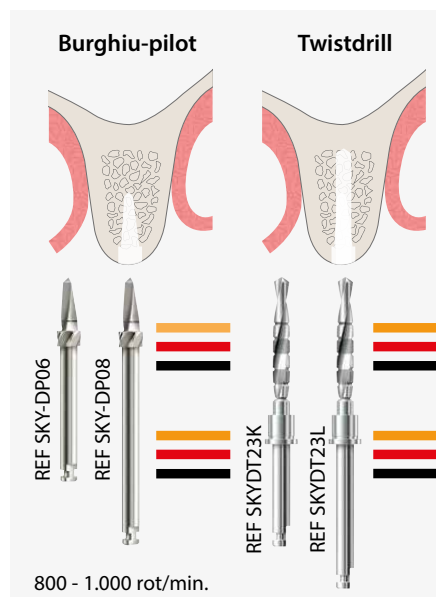
300 rot/min.

Os mediu dur/moale D2-D4


300 rot/min.


Pregătire ghidată


În cazul implanturilor whiteSKY T.L., pregătirea se poate efectua, de asemenea, ghidată. Implantul este introdus apoi liber cu mâna.

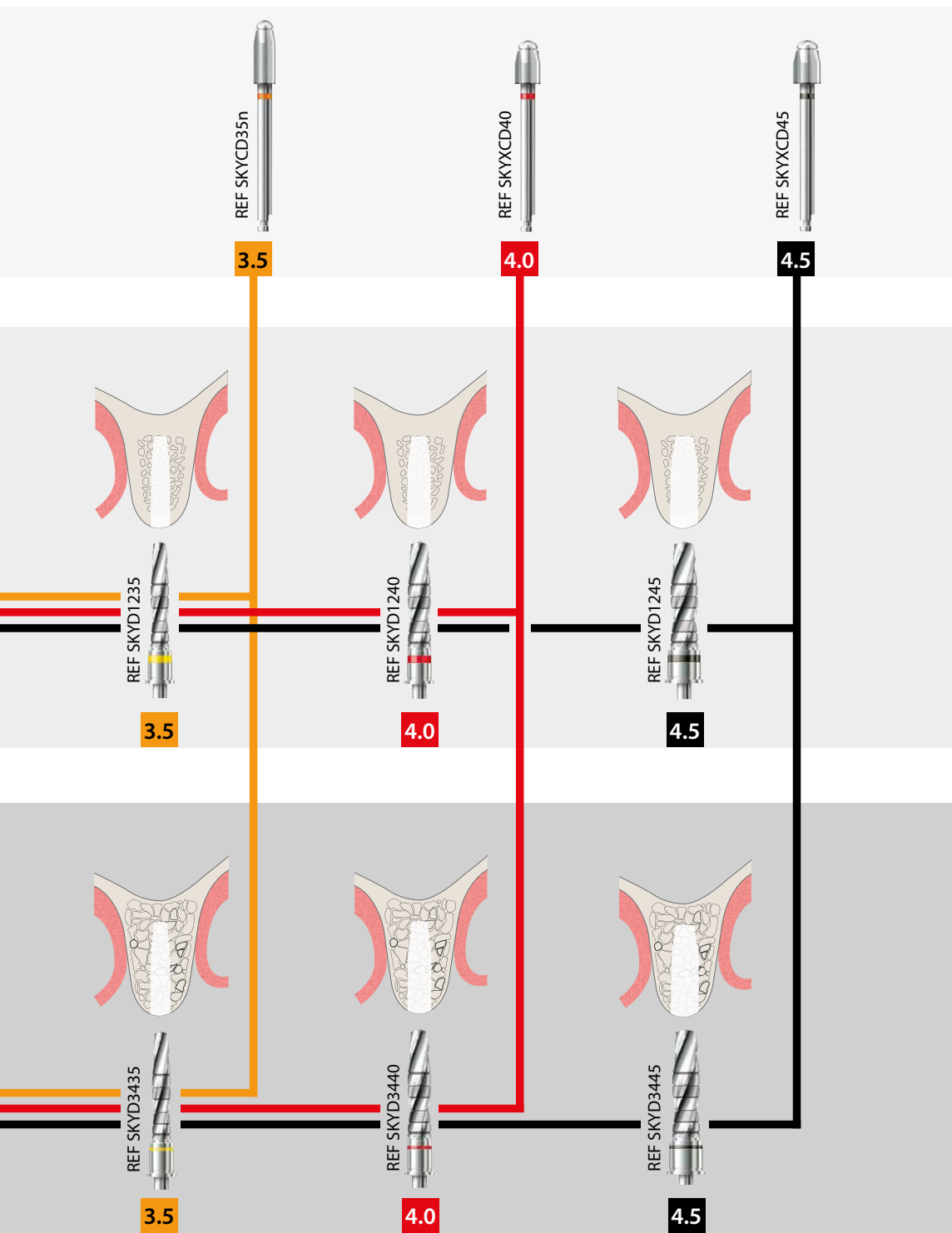


TISSUE LINE

8, 10, 12, 14 mm 

8, 10, 12, 14 mm 

8, 10, 12, 14 mm 



Protocol chirurgical pentru introducere manuală, în mod liber

4

Protocol chirurgical whiteSKY A.L.



Lungimile implanturilor

Burghiu crestal

300 rot/min.

Os dur D1

300 rot/min.

Os mediu dur/moale D2-D4

300 rot/min.

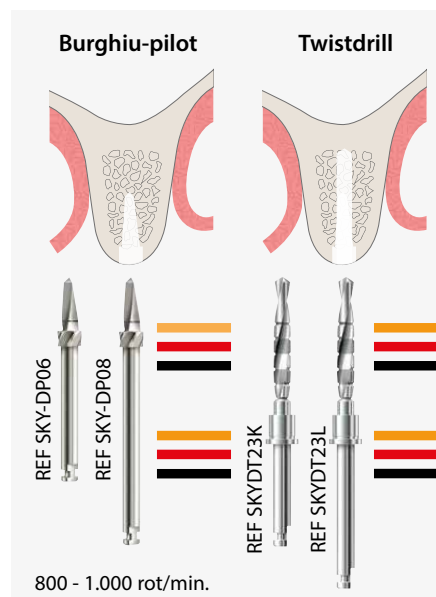
Pregătire parțial ghidată

Pregătirea patului implantului poate fi efectuată ghidat până la burghiul final.

- Burghiile crestale whiteSKY A.L. sunt utilizate manual, în mod liber.
- Implantul este introdus apoi liber cu mâna.

La utilizarea ProGuide, vă rugăm să aveți în vedere:

- Burghiile crestale nu se potrivesc în manșoanele de burghiu.



ALVEO LINE

8, 10, 12, 14 mm

8, 10, 12, 14 mm

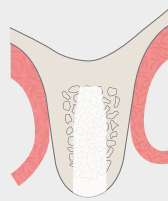
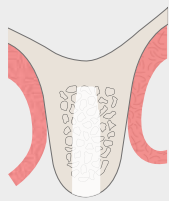
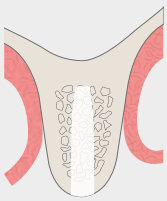
8, 10, 12, 14 mm



3.5

4.0

4.5



REF SKYD1235

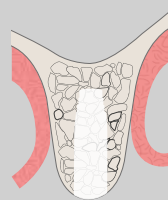
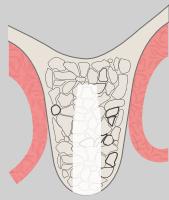
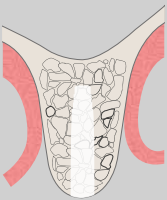
REF SKYD1240

REF SKYD1245

3.5

4.0

4.5



REF SKYD3435

REF SKYD3440

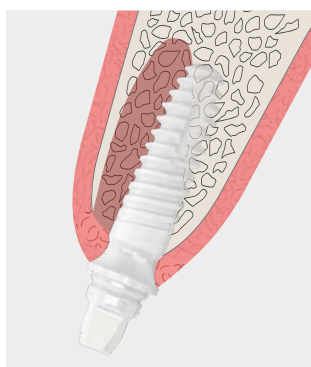
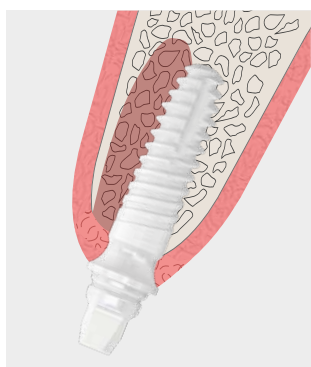
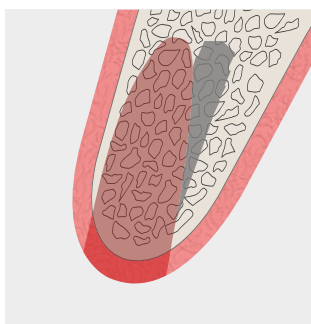
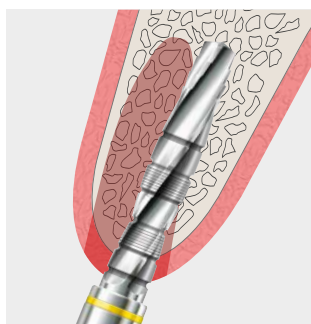
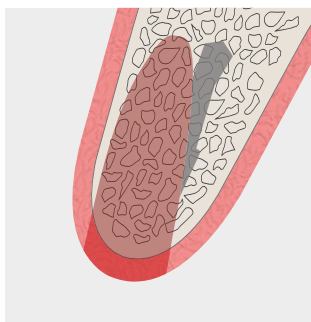
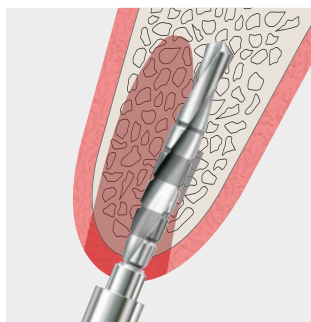
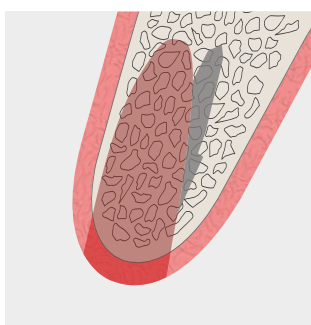
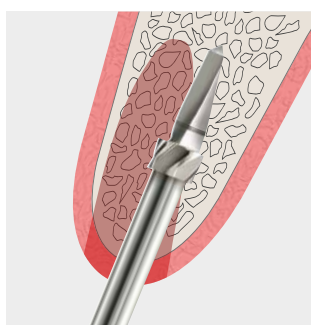
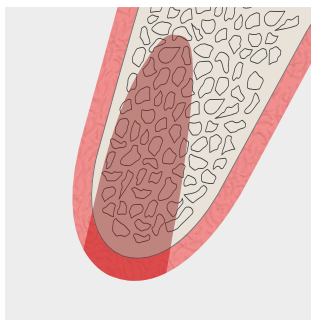
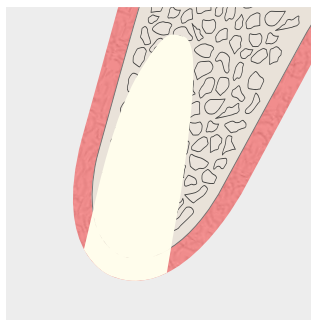
REF SKYD3445

3.5

4.0

4.5

Implantare imediată – whiteSKY T.L.



- îndepărtați cu atenție rădăcina dentară, fără a deteriora lamelele osoase vestibulare.
- După extragerea dintelui, înlăturați minuțios țesutul granular și dezinfecțați cavitatea cu Helbo aPDT.

- Direcția axei implantului diferă față de direcția axei alveolei.
- Cu vârful ascuțit al burghiului-pilot se poate modifica orientarea.

- Cu Twistdrill, noua axă este prelungită până la adâncimea definitivă.

- Burghiile finale extind diametrul cavității în funcție de calitatea osoasă.
- În cazul whiteSKY T.L., după ultimul burghiu final utilizat, pregătirea este finalizată.

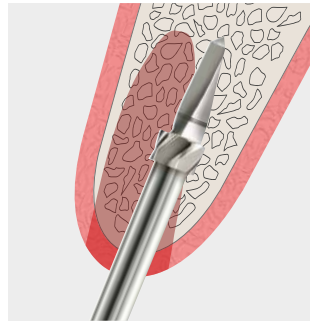
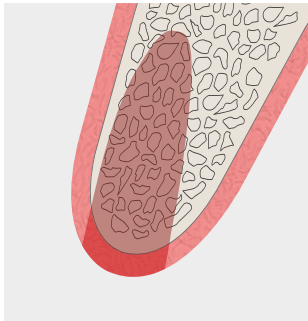
INDICAȚIE:

În unele cazuri este necesară procesarea cu ajutorul burghiilor crestale aferente.

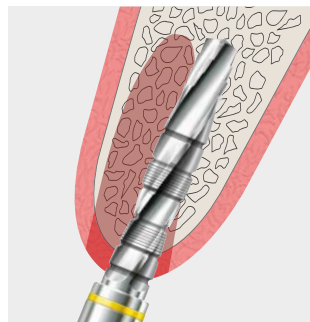
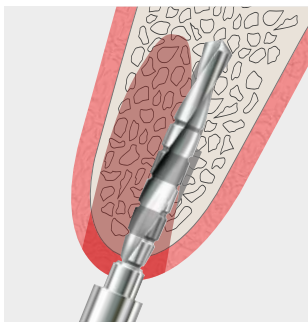
- În cazul whiteSKY Tissue Line, pentru implantarea imediată nu este necesară utilizarea burghiului crestal. Implantul este înșurubat în os până la Backtaper.

Implantarea ulterioară este posibilă cu whiteSKY Tissue Line.

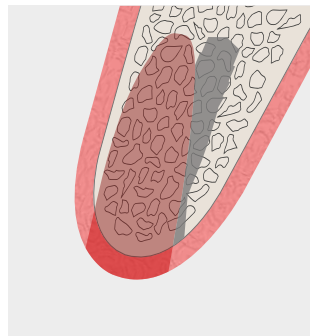
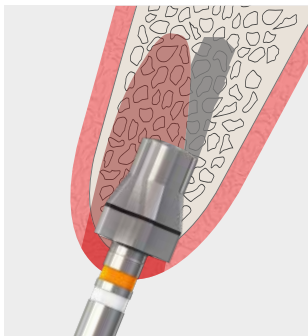
Implantare imediată – whiteSKY A.L.



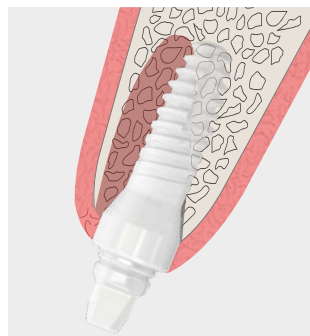
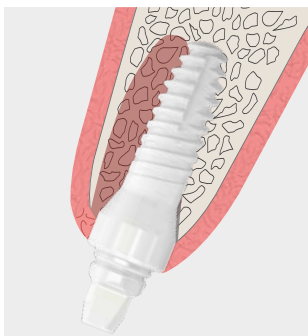
- Pregătirea cavității se efectuează cu burghiul-pilot.



- Apoi se găurește cu Twistdrill și burghiile finale până la diametrul final.



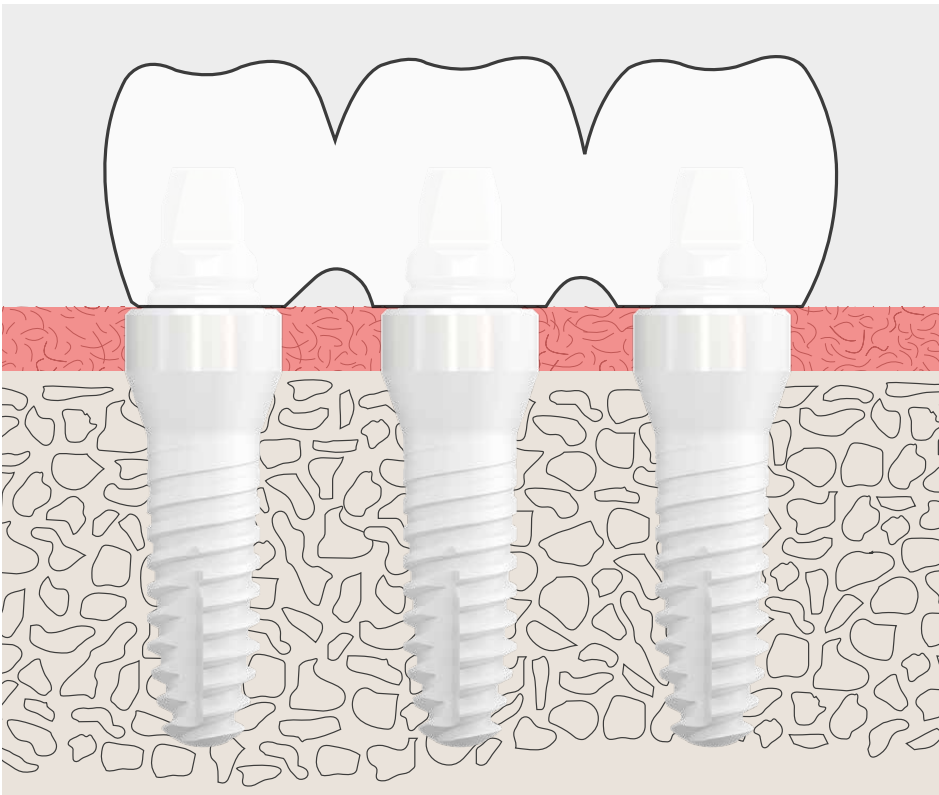
- În cazul whiteSKY Alveo Line, burghiul crestal pregătește zona crestală tip lălea.



- La introducerea implantului, asigurați-vă că zona crestală conică nu atinge osul, pentru a evita necroza osoasă.

Implantarea ulterioară este posibilă cu whiteSKY Alveo Line.

Restaurare provizorie

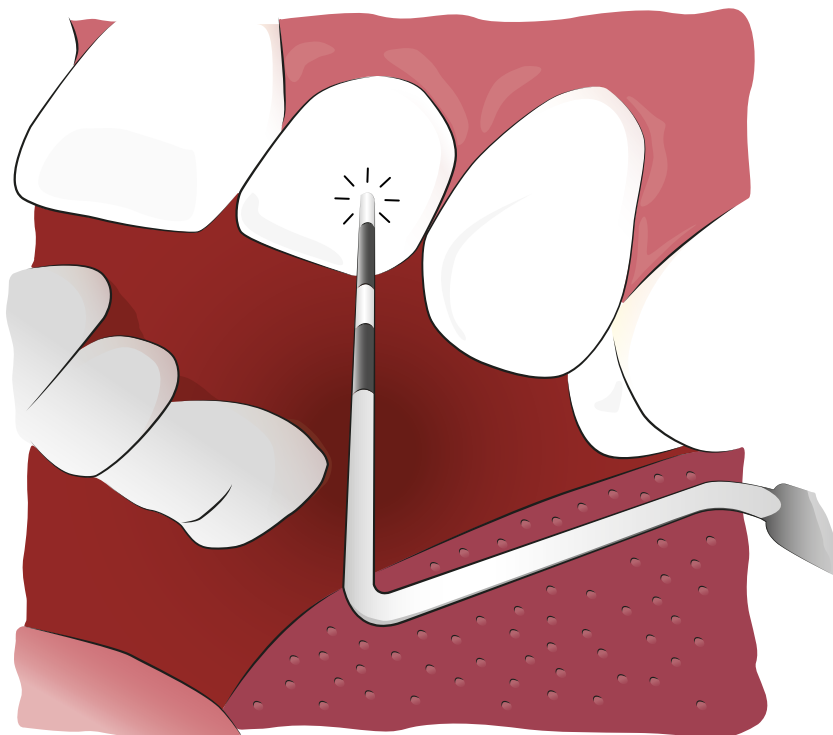


Restaurarea provizorie

în cazul unei restaurări imediate:

- Evitarea ocluziei prin contacte laterotruzionale
- Fără solicitare ocluzală funcțională
- În cazul mai multor implanturi, întotdeauna blocare unele cu celelalte
- Dacă este necesar, stabilizare cu obstrucție din plastic cu dinții învecinați prin tehnica de gravare cu acid
- Nu trageți lucrarea provizorie peste umărul implantului

Rechemare/control ulterior



Post-tratament:

- Control prin testul de ciocănire cu sonda metalică după o săptămână
- În caz de pierdere a obstrucției, fixați din nou
- În cazul zgomotelor surde la ciocănire, timpul de vindecare se prelungește, eventual implantul se înșurubează mai profund

**whiteSKY Tissue Line**

- Individualizați numai în locurile marcate
- Pentru prelucrare, utilizați polizorul diamantat roșu (fin)
- Numai cu piesă unghiulară (5:1) cu răcire

**whiteSKY Alveo Line**

- Individualizați numai în locurile marcate
- Pentru prelucrare, utilizați polizorul diamantat roșu (fin)
- Numai cu piesă unghiulară (5:1) cu răcire

IMPORTANT:

- După individualizare nu se pot utiliza analogi
- CAD-Library nu poate fi utilizată

Întrebări de la introducerea selectivă pe piață

Este posibilă scanarea whiteSKY A.L.?

Da, implanturile whiteSKY sunt scanate direct, indiferent dacă au fost individualizate sau nu.

DE REȚINUT:

Pentru implanturile individualizate nu se poate utiliza Library! În acest caz, implanturile trebuie utilizate ca un dinte natural.

Există vreun set suplimentar de upgrade pentru whiteSKY A.L.?

Da. Acest set de upgrade conține instrumentele de inserare whiteSKY și burghiile crestale.

Dacă un client dorește să lucreze cu ambele linii de implanturi whiteSKY, va avea nevoie de setul de upgrade whiteSKY T.L + A.L.

Implantul poate fi înșurubat doar manual?

Nu, îl puteți înșuruba și automatizat.

IMPORTANT:

Instrumentul de înșurubare trebuie să se afle în partea de jos, pe platformă. În plus, la înșurubare nu se permite aplicarea forțelor laterale.

Cum se cimentează lucrările protetice în cazul implanturilor din zirconiu?

În cazul restaurării temporare, cu Temp-Bond.

În cazul restaurării definitive, cu ciment pe bază de rășină, de ex. DTK. Restaurările de zirconiu pot fi tratate cu ciment din ionomer de sticlă.

Pentru whiteSKY A.L. sunt necesare burghie crestale speciale?

Da. Forma de lalea a implantului whiteSKY Alveo Line impune utilizarea burghiilor crestale speciale, atât pentru implantarea imediată, cât și pentru implantarea ulterioară.

De ce nu poate fi scos implantul din ambalaj cu ajutorul instrumentului de inserare?


Întrucât implantul nu prezintă suprafețe conice, acesta nu poate fi prins în instrumentul de inserare. Prin urmare, scoaterea trebuie efectuată cu ajutorul suportului din plastic. Astfel, implantul poate fi înșurubat până când se fixează. Atunci când implantul este fixat ferm și stabil, suportul din plastic poate fi tras ușor de pe implant.

Implantul poate fi polizat?


Da, grație umărului lat al implantului, whiteSKY A.L. prezintă condiții ideale pentru adaptarea individuală la forma gingiei. Aceasta este și diferența fundamentală față de Tissue Line, care nu se poate individualiza în această zonă.

Implanturi

whiteSKY

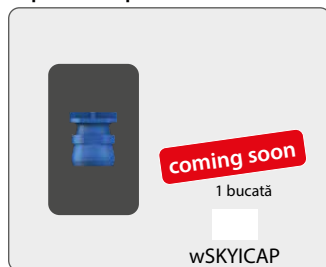
Tissue Line		L 8 mm	L 10 mm	L 12 mm	L 14 mm
	3.5	wSKYT3508 <input type="checkbox"/>	wSKYT3510 <input type="checkbox"/>	wSKYT3512 <input type="checkbox"/>	wSKYT3514 <input type="checkbox"/>
	4.0	wSKYT4008 <input type="checkbox"/>	wSKYT4010 <input type="checkbox"/>	wSKYT4012 <input type="checkbox"/>	wSKYT4014 <input type="checkbox"/>
	4.5	wSKYT4508 <input type="checkbox"/>	wSKYT4510 <input type="checkbox"/>	wSKYT4512 <input type="checkbox"/>	wSKYT4514 <input type="checkbox"/>

whiteSKY

Alveo Line		L 8 mm	L 10 mm	L 12 mm	L 14 mm
	3.5	wSKYA3508 <input type="checkbox"/>	wSKYA3510 <input type="checkbox"/>	wSKYA3512 <input type="checkbox"/>	wSKYA3514 <input type="checkbox"/>
	4.0	wSKYA4008 <input type="checkbox"/>	wSKYA4010 <input type="checkbox"/>	wSKYA4012 <input type="checkbox"/>	wSKYA4014 <input type="checkbox"/>
	4.5	wSKYA4508 <input type="checkbox"/>	wSKYA4510 <input type="checkbox"/>	wSKYA4512 <input type="checkbox"/>	wSKYA4514 <input type="checkbox"/>

Componente protetice whiteSKY

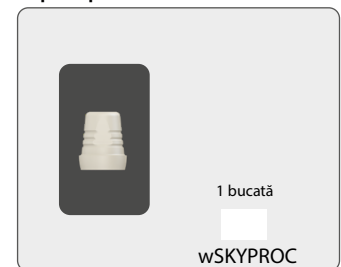
Capac de amprentare



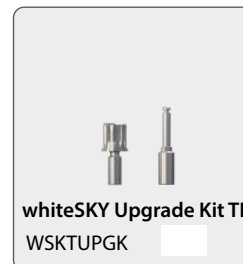
Implant analog de laborator



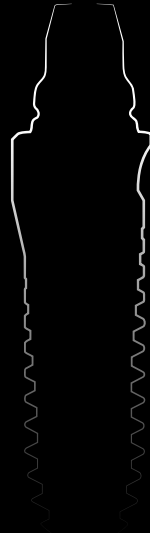
Capace protetice



Burghiu crestal - whiteSKY Alveo Line



white
SKY



DENTAL INNOVATIONS
SINCE 1974

bredent
group

bredent group România · Bdul. Mircea Vodă 21D, sector 3, București, cod poștal 030662 · România · T: +40 212240702 / +40 742583759 · www.bredentgroup.ro · info@bredentgroup.ro



0091 084RO-20240318 · Ne rezervăm dreptul la modificari