

Create it 

TIP GUIDE

ULTRASONE
BOTCHIRURGIE



NSK

OVERZICHT VARIOSURG-TIPS

- SURG** SURG-functie voor botchirurgie
- PERIO** PARO-functie voor onderhoud
- ENDO** ENDO-functie voor wortelkanaalbehandelingen



Deze tips zijn ontwikkeld om het weefsel te behouden, de snijnsnelheid te handhaven en om gemakkelijk in bot te snijden. De zaagtanden op een ongelijkmatige mesrand verbeteren de snijprestaties in bot. Dit beperkt eveneens ophoping van restweefsel, zodat de snijnsnelheid wordt gehandhaafd.

SURG

- BOTCHIRURGIE** 05 - 12
- SCHRAPER** 13 - 14
- EXTRACTIE** 15 - 16
- SOCKETLIFT (CRESTALE BENADERING)** 17 - 20
 - PREPARATIE VOOR IMPLANTATEN 21 - 24
 - SOCKETLIFT (CRESTALE BENADERING) 25 - 26*
 - SINUSLIFT 27
 - LOSMAKEN SINUSMEMBRAAN 28













PERIO


- SCALING** 29 - 31
- PARO** 32
- PARO-CONTROLE** 33 - 34


ENDO

- ENDODONTIE** 35 - 36
- TIPSET** 37 - 40

*Afbeeldingen van Yasuhiro Kizu, D.D.S., Ph.D.
OMFC – ORAL & MAXILLOFACIAL CARE CLINIC YOKOHAMA
(kliniek voor orale en maxillofaciale zorg)

BOTCHIRURGIE	SCHRAPER	EXTRACTIE	SOCKETLIFT (CRESTALE BENADERING)
			
PREPARATIE VOOR IMPLANTATEN	SINUSLIFT	LOSMAKEN SINUSMEMBRAAN	SCALING
			
PARO	PARO-CONTROLE	ENDODONTIE	TIPSET
			

 Wasbaar in thermodesinfectie

 Autoclaveerbaar

HOOG VERMOGEN Tips die geschikt zijn voor een hoog vermogen, kunnen gebruikt worden bij een vermogensinstelling tot 150%.

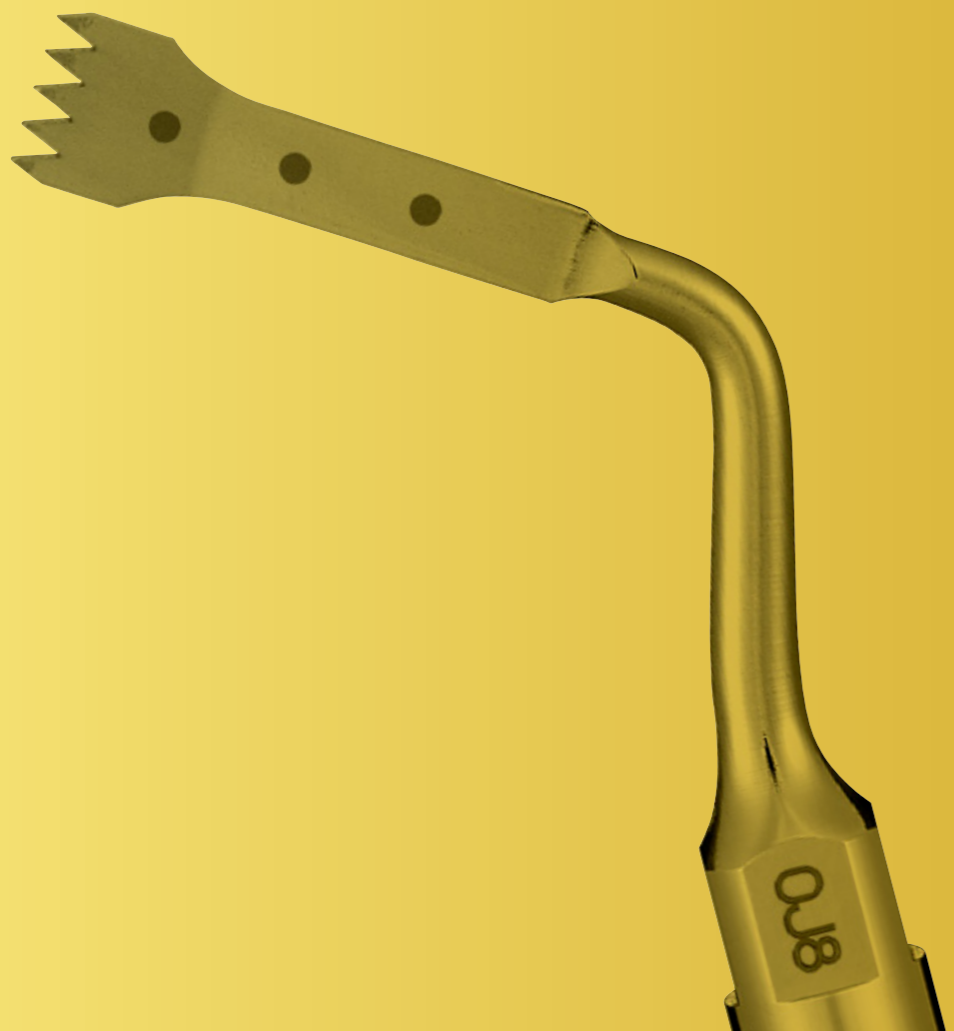
VarioSurg 3

MEER POTENTIEEL

De belichaming van ons streven naar perfectie

Ultrasone botchirurgiesystemen zijn essentieel voor moderne chirurgische en implantaat behandelingen. Het krachtige VarioSurg 3-handstuk is slank en licht. Dit garandeert een uitstekende zichtbaarheid en minimale belasting van de hand. Een uitgebreid assortiment aan tips maakt de procedures gemakkelijker en minder inspannend, waardoor de behandeling nauwkeuriger en efficiënter is.



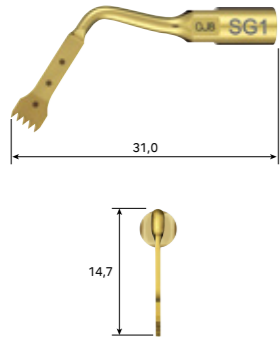


BOTCHIRURGIE

BOTCHIRURGIE

Voor het oogsten van kinbot, vooral uit het foramen mentale en de ramus mandibulae.
Voor algemene botchirurgie.

MODEL **SG1** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 80%

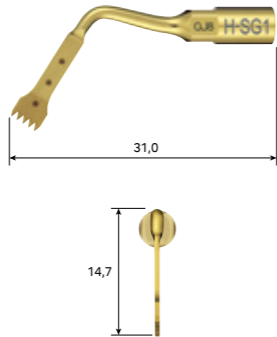


REF
Z305101

- TiN-coating • Markeerstippen op 3, 6 en 9 mm van top
- Vijf tanden, 0,6 mm dik

MODEL **H-SG1** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 150%

HOOG VERMOGEN

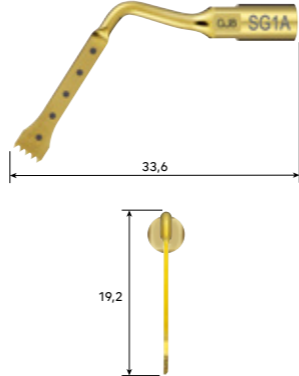


REF
Z305151

- TiN-coating • Markeerstippen op 3, 6 en 9 mm van top
- Vijf tanden, 0,6 mm dik

MODEL **SG1A** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 80%

Voor gebruik in dieperliggende gebieden waarvoor langere tips nodig zijn.



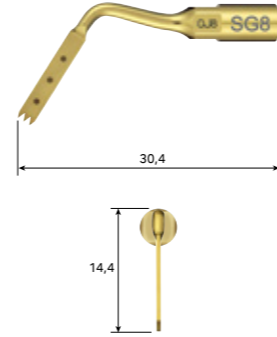
REF
Z305138

- TiN-coating • Markeerstippen op 3, 6, 9, 12 en 15 mm van top
- Vijf tanden, 0,6 mm dik

Voor klinische casussen waarbij de bewegingsruimte rondom de tip beperkt is.

BOTCHIRURGIE

MODEL **SG8** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 80%

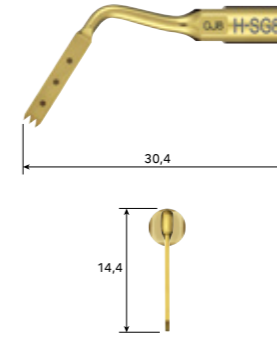


REF
Z305109

- TiN-coating • Markeerstippen op 3, 6 en 9 mm van top
- Drie tanden, 0,6 mm dik

MODEL **H-SG8** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 150%

HOOG VERMOGEN

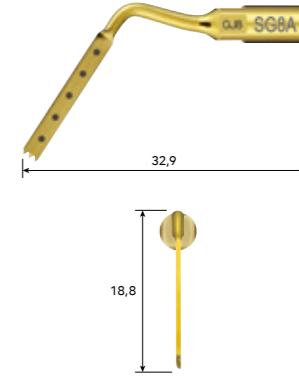


REF
Z305155

- TiN-coating • Markeerstippen op 3, 6 en 9 mm van top
- Drie tanden, 0,6 mm dik

MODEL **SG8A** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 80%

Voor gebruik in dieperliggende gebieden waarvoor langere tips nodig zijn.



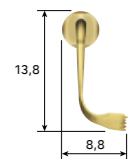
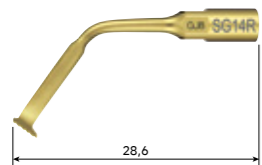
REF
Z305139

- TiN-coating • Markeerstippen op 3, 6, 9, 12 en 15 mm van top
- Drie tanden, 0,6 mm dik



Unilaterale anterieure mandibulaire monsteraffname
SG1, H-SG1, SG1A

MODEL **SG14R** VERMOGENSNIJVEAU **SURG** 80%

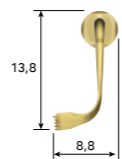
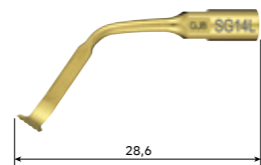


REF

Z305122

- TiN-coating • 90 graden naar rechts gebogen tip*
- Vijf tanden, 0,6 mm dik

MODEL **SG14L** VERMOGENSNIJVEAU **SURG** 80%



REF

Z305123

- TiN-coating • 90 graden naar links gebogen tip*
- Vijf tanden, 0,6 mm dik

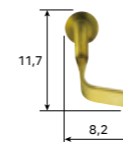
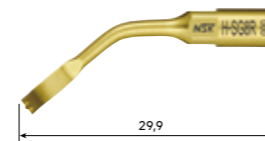


Anterieure mandibulaire botoogsten
SG14R, SG14L

*De buigrichting van de tip wordt vastgesteld vanuit anterieur oogpunt.

MODEL **H-SG8R** VERMOGENSNIJVEAU **SURG** 150%

HOOG VERMOGEN



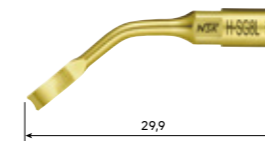
REF

Z305156

- TiN-coating • Markeerstippen op 2 en 4 mm van top (binnenzijde)
- 90 graden naar rechts gebogen tip*
- Drie tanden, 0,6 mm dik

MODEL **H-SG8L** VERMOGENSNIJVEAU **SURG** 150%

HOOG VERMOGEN



REF

Z305157

- TiN-coating • Markeerstippen op 2 en 4 mm van top (binnenzijde)
- 90 graden naar links gebogen tip*
- Drie tanden, 0,6 mm dik

*De buigrichting van de tip wordt vastgesteld vanuit anterieur oogpunt.

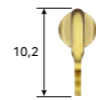
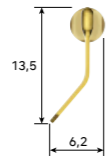
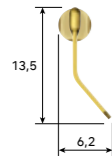
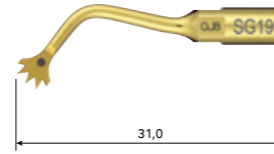
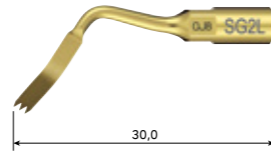
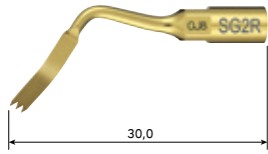
BOTCHIRURGIE

Voor excisies in gebieden met krommingen of uitsteeksels, of die om andere redenen moeilijk bereikbaar zijn met SG1 en andere gangbare tips.

MODEL **SG2R** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 80%

MODEL **SG2L** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 80%

MODEL **SG19** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 80%



REF
Z305102

REF
Z305103

REF
Z305135

- TiN-coating • Naar rechts gebogen tip*
- Drie tanden, 0,6 mm dik

- TiN-coating • Naar links gebogen tip*
- Drie tanden, 0,6 mm dik

- TiN-coating • Markeerstippen op 3 mm van top
- Vijf tanden, 0,8 mm dik



Excisie van botuitstulpingen
SG2R, SG2L



Oogsten van mandibulair bot
in benaderingsfase
SG19

Voor gebieden die moeilijk bereikbaar zijn met gangbare tips, met name de posterieure mandibula en gebogen oppervlakken.

BOTCHIRURGIE

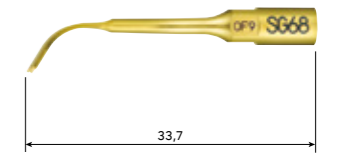
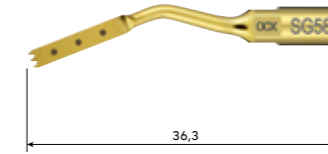
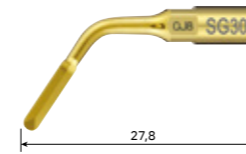
MODEL **SG30** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 50%

MODEL **SG58** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 80%

MODEL **SG68** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 80%

Voor smal snijden om botverlies te beperken.
Ook geschikt voor corticotomie.

Voor de verwijdering van uitstulpingen op de posterieure mandibula of het mandibulaire linguale oppervlak.



REF
Z305137

REF
Z305141

REF
Z305143

- TiN-coating • Scherpe rand • 0,5 mm dik

- TiN-coating • Markeerstippen op 3, 6 en 9 mm van top
- Drie tanden, 0,6 mm dik

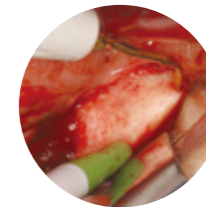
- TiN-coating
- Markering op 2 en 4 mm van de top van de tip (éénzijdig)
- Drie tanden, 0,6 mm dik



Alveolaire crestale incisie voor
het oogsten van bot
(bij versmallen van botsneden)
SG30



Snijden in
botuitstulpingen
SG58



Verticale osteotomie voor
het oogsten van bot
SG68

*De buigrichting van de tip wordt vastgesteld vanuit anterieur oogpunt.

SCHRAPER



Afvlakken van de alveolaire botkam of oogsten van botfragmenten. **SCHRAPER**

MODEL **SG3**

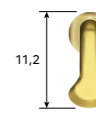
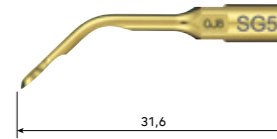
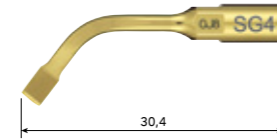
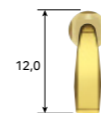
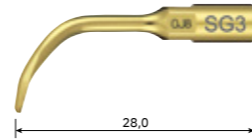
VERMOGENSNIVEAU **SURG** 80%

MODEL **SG4**

VERMOGENSNIVEAU **SURG** 80%

MODEL **SG5**

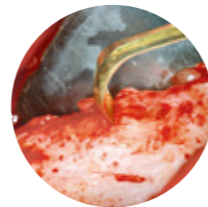
VERMOGENSNIVEAU **SURG** 80%



REF

Z305104

- TiN-coating • Spatel met drie snijranden
- Schraper met enkele rand



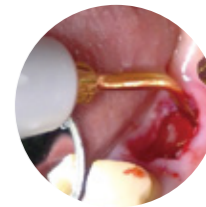
Afvlakken van de alveolaire botkam
SG3

REF

Z305105

- TiN-coating • Spatel met scherpe snijrand
- Schraper met dubbele rand

Dient om aangetast granulatieweefsel te verwijderen van extractiegebieden.



Osteoplastie
SG5

REF

Z305106

- TiN-coating • Spatel met afgeronde rand
- Schraper met enkele rand



EXTRACTIE

Verbreekt het parodontale ligament om de verwijdering van hechtingen te vergemakkelijken.
Ook effectief bij de extractie van ankylotische elementen.

EXTRACTIE

MODEL **SG17**

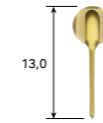
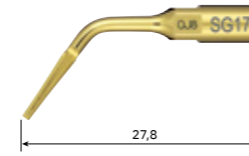
VERMOGENSNIJVEAU **SURG** 80%

MODEL **SG18R**

VERMOGENSNIJVEAU **SURG** 50%

MODEL **SG18L**

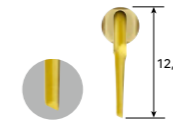
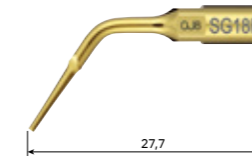
VERMOGENSNIJVEAU **SURG** 50%



REF

Z305132

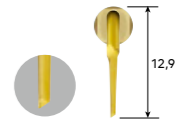
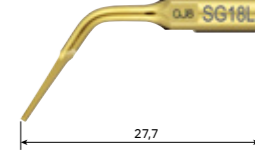
• TiN-coating • 0,7 mm dik



REF

Z305133

• TiN-coating • Naar rechts gehoekte tip* • 0,7 mm dik



REF

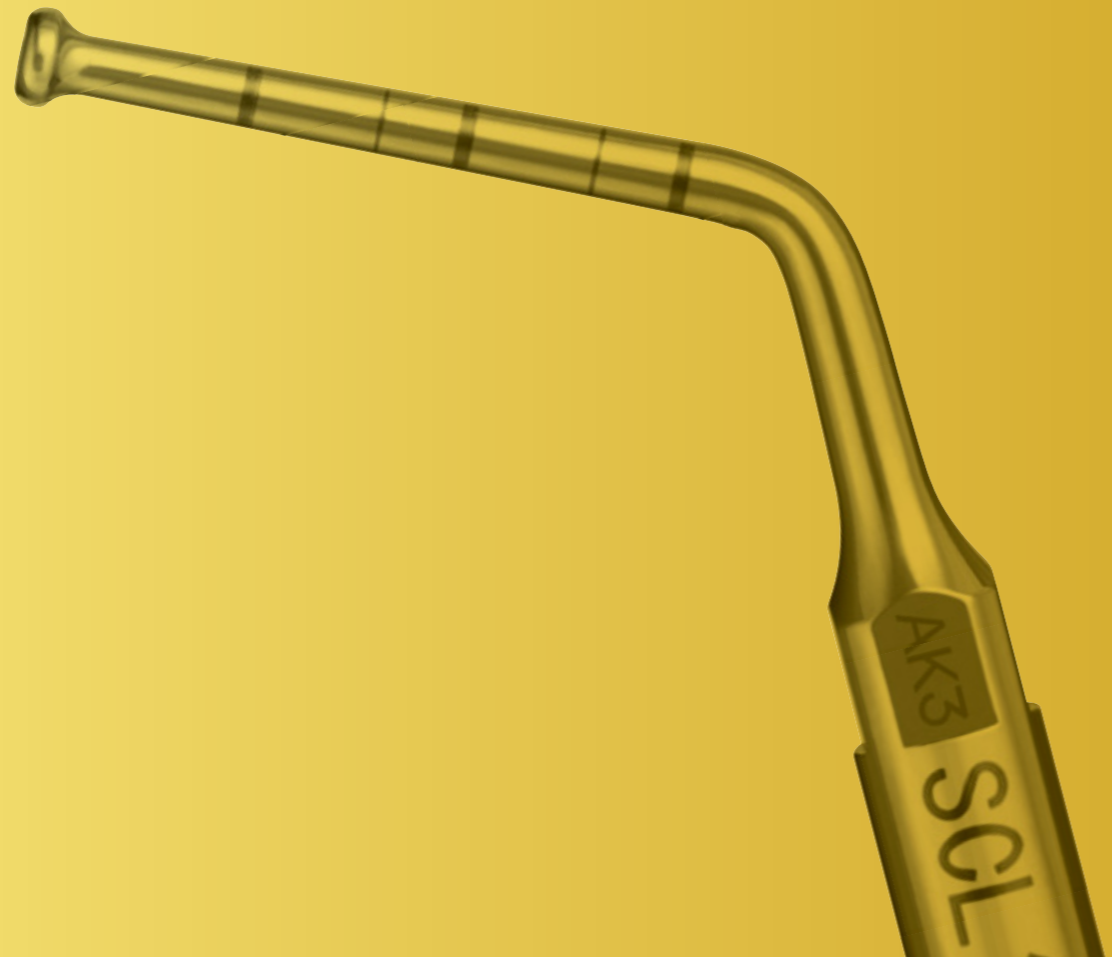
Z305134

• TiN-coating • Naar links gehoekte tip* • 0,7 mm dik



Extractie
SG17, SG18R, SG18L

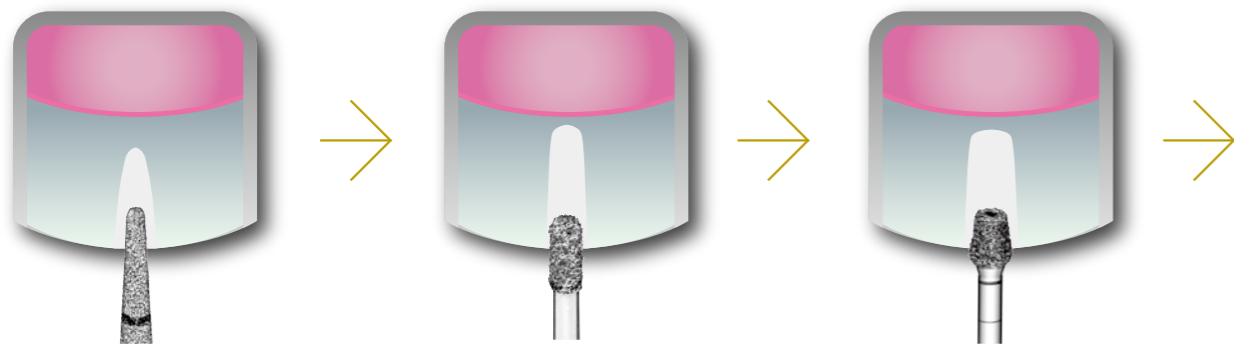
*De richting van de tiphoek wordt vastgesteld vanuit anterieur oogpunt.



SOCKETLIFT
(CRESTALE BENADERING)

SOCKETLIFT (CRESTALE BENADERING) Socketliftprocedures.

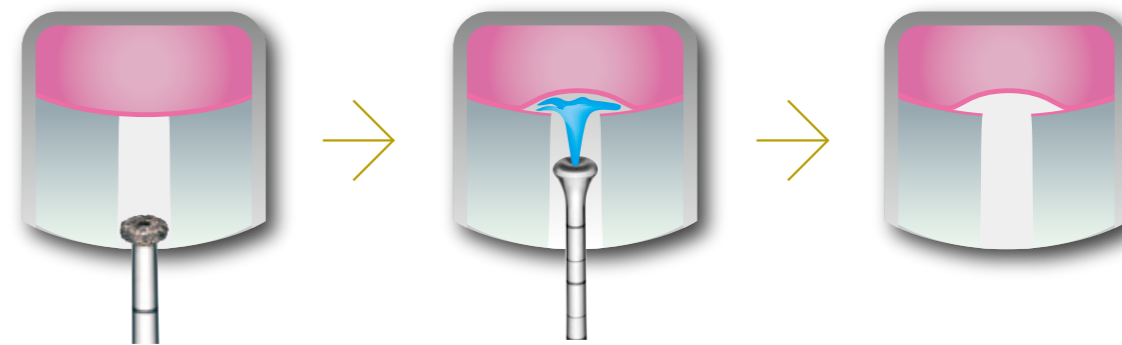
De socketlift-tip verhoogt de veiligheid van procedures, is minder invasief en maakt sinuslifts met korte behandelzeiten mogelijk. Osteotomie met ultrasone trillingen vermindert het risico op schade aan het membraan van Schneider. Door de osteotoom-techniek zijn hamertikken overbodig, wat ongemak bij de patiënt en eventuele duizeligheid vermindert.



Er wordt een startpunt toegevoegd om de botpreparatie op gang te brengen.

Botpreparatie om de implantatieplaats voor te bereiden.

Uitbreiding en vorming van de implantatieplaats.



Perforatie van de maxillaire sinus en botpreparatie op de alveolaire kam.

Verhoog het membraan van de maxillaire sinus op betrouwbare wijze met inwendige irritatie.

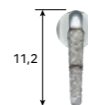
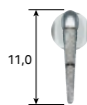
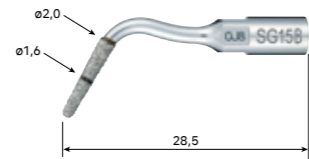
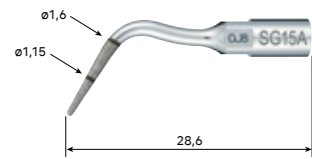
Vormt de implantaatpreparatieplaats zodra het membraan van de maxillaire sinus is verhoogd.

PREPARATIE VOOR IMPLANTATEN

Voor de preparatie van implantaatplaatsen, toevoeging van startpunten en andere stappen.

MODEL **SG15A** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 50%

MODEL **SG15B** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 50%



REF
Z305124

REF
Z305125

- Gediamenteerd • Diameter uiteinde: 0,7 mm
- Markeringen op elke 5 mm en 10 mm van het uiteinde

- Gediamenteerd • Diameter uiteinde: 1,3 mm
- Markeringen op elke 5 mm en 10 mm van het uiteinde



Preparatie voor implantaat
SG15A, SG15B

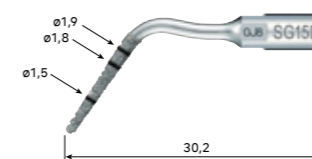
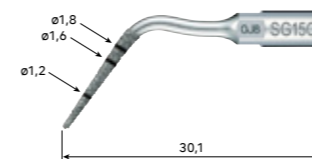


Voor preparatie van implantaatplaatsen, afvlakken van botoppervlak en andere stappen.

PREPARATIE VOOR IMPLANTATEN

MODEL **SG15C** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 50%

MODEL **SG15D** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 50%



REF
Z305126

REF
Z305127

- Gediamenteerd • Diameter uiteinde: 0,9 mm
- Markeringen op elke 5 mm, 10 mm en 12 mm van het uiteinde

- Gediamenteerd • Diameter uiteinde: 1,3 mm
- Markeringen op elke 5 mm, 10 mm en 12 mm van het uiteinde



Preparatie voor implantaat
SG15C, SG15D

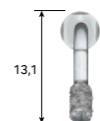
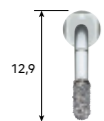
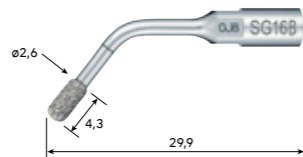
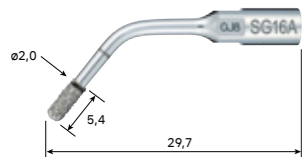


PREPARATIE VOOR IMPLANTATEN

Voor uitbreiding en vorming van de implantaatpreparatieplaats bij benadering vanaf de alveolaire kam.

MODEL **SG16A** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 50%

MODEL **SG16B** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 50%



REF

Z305128

REF

Z305129

- Gediamenteerd • Diameter: 2,0 mm
- Markeringen op elke 5 mm en 10 mm van het uiteinde

- Gediamenteerd • Diameter: 2,6 mm
- Markeringen op elke 5 mm en 10 mm van het uiteinde



Preparatie voor implantaat
SG16A



Preparatie voor implantaat
SG16B



Voor uitbreiding en vorming van de implantaatpreparatieplaats bij benadering vanaf de alveolaire kam.

PREPARATIE VOOR IMPLANTATEN

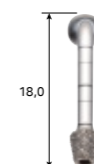
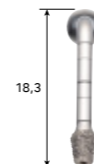
MODEL **SCL2D** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 50%

MODEL **SCL4D** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 80%

INWENDIGE IRRIGATIE



INWENDIGE IRRIGATIE



REF

Z305182

REF

Z305184

- Gediamenteerd

- Gediamenteerd



De diepte van de implantaatpreparatieplaats kan worden gemeten met de markeringen op de tip.



Vorming van implantaatpreparatieplaats
SCL2D, SCL4D

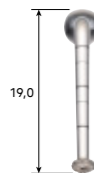
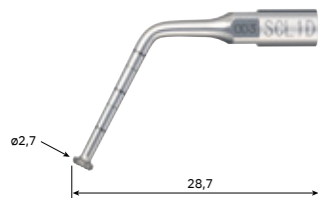


SOCKETLIFT (CRESTALE BENADERING)

Voor procedures zoals osteotomie van de maxillaire sinus bij benadering vanaf de alveolaire kam en aanpassingen aan de implantaatpreparatieplaats.

MODEL **SCL1D** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 80%

INWENDIGE IRRIGATIE

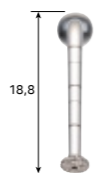
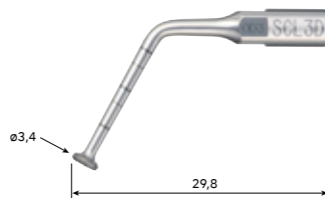


REF

Z305171

MODEL **SCL3D** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 80%

INWENDIGE IRRIGATIE

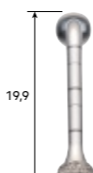


REF

Z305173

MODEL **SCL5D** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 80%

INWENDIGE IRRIGATIE



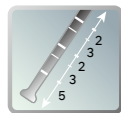
REF

Z305175

• Gediamanteerd

• Gediamanteerd

• Gediamanteerd



De diepte van de implantaatpreparatieplaats kan worden gemeten met de markeringen op de tip.



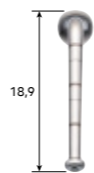
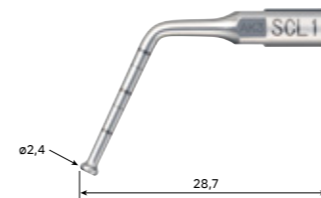
Snijden van de caviteitsbodem van de implantaatpreparatieplaats
SCL1D, SCL3D, SCL5D

Elevatie van het sinusmembraan met inwendige irrigatie, benadering vanaf de alveolaire kam.

SOCKETLIFT (CRESTALE BENADERING)

MODEL **SCL1** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 50%

INWENDIGE IRRIGATIE

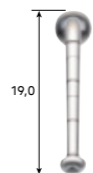
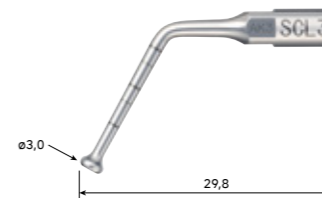


REF

Z305170

MODEL **SCL3** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 50%

INWENDIGE IRRIGATIE

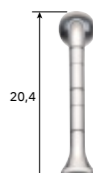
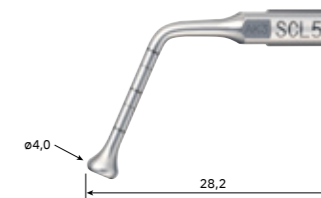


REF

Z305172

MODEL **SCL5** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 50%

INWENDIGE IRRIGATIE



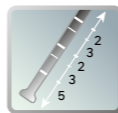
REF

Z305174

• Gediamanteerd

• Gediamanteerd

• Gediamanteerd



De diepte van de implantaatpreparatieplaats kan worden gemeten met de markeringen op de tip.



Voordat het slijmvlies van de maxillaire sinus wordt verhoogd
SCL1, SCL3, SCL5

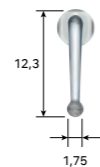
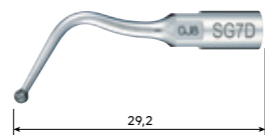
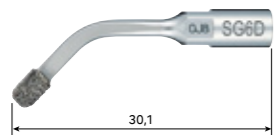


SINUSLIFT

Voor botfenestratie en botvorming.

MODEL **SG6D** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 80%

MODEL **SG7D** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 50%

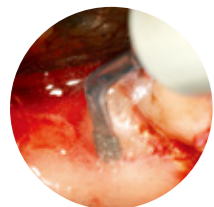


REF
Z305107

REF
Z305108

• Gediamenteerd

• Gediamenteerd



Trekken van verstandskiezen en geïmpacteerd tanden
SG6D



Vestibulair botvenster en nauwkeurige osteoplastie
SG7D

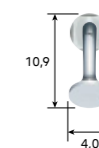
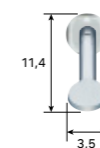
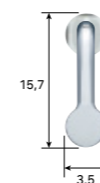
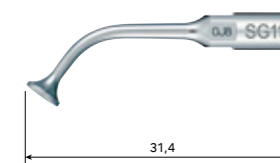
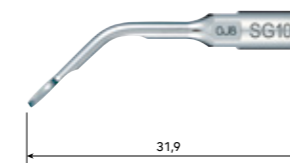
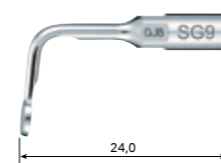
LOSMAKEN SINUSMEMBRAAN

Voor verwijdering en elevatie van het membraan van de maxillaire sinus.

MODEL **SG9** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 50%

MODEL **SG10** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 50%

MODEL **SG11** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 50%



REF
Z305110

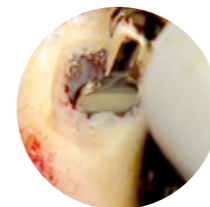
REF
Z305111

REF
Z305112

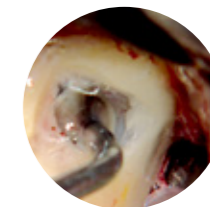
• Cirkelvormige, vlakke, convexe elevator • Hoek van 90°

• Cirkelvormige, vlakke, convexe elevator • Hoek van 135°

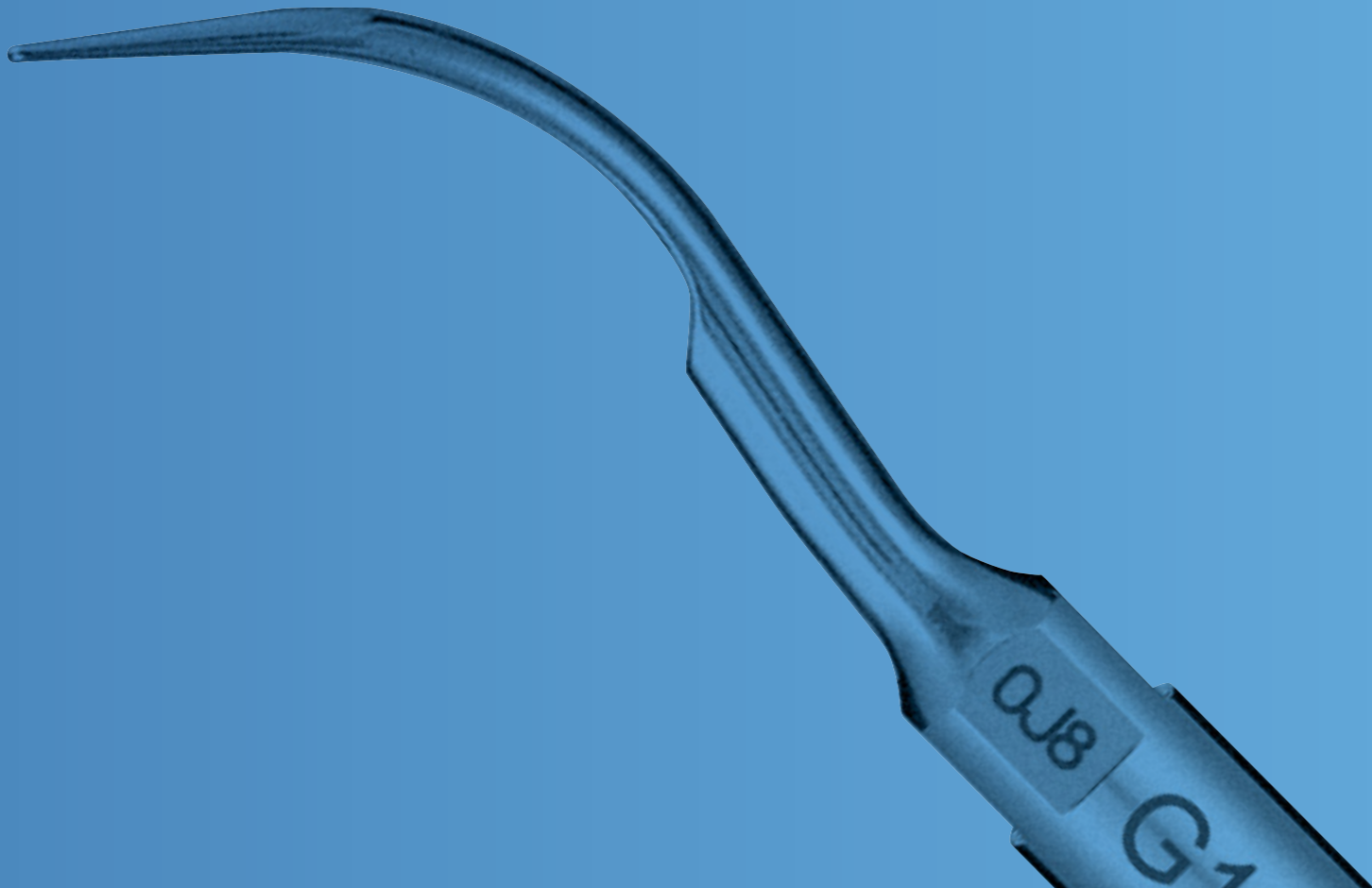
• Kegelvormig, voor compressie



Losmaken sinusmembraan
SG9, SG10

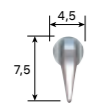


Elevatie sinusmembraan
SG11



SCALING

MODEL **G1-S** VERMOGENSNIVEAU **SURG** 50%



REF

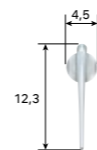
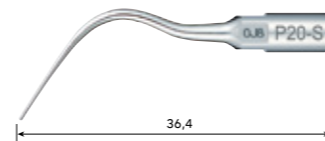
Z305113



Elementen met één of meer wortels

G1-S

MODEL **P20-S** VERMOGENSNIVEAU **PERIO** 100%



REF

Z305114

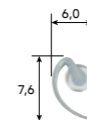


Elementen met één of meer wortels

P20-S

MODEL **P25R-S** VERMOGENSNIVEAU **PERIO** 100%

Verwijdering van biofilm bij furcaties.



REF

Z305115

* Naar rechts gebogen*



Elementen met één of meer wortels

P25R-S, P25L-S

* Naar links gebogen*

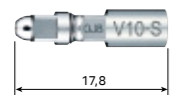
*De buigrichting van de tip wordt vastgesteld vanuit anterior oogpunt.

MODEL **V10-S** VERMOGENSNIVEAU **PERIO** 100%

MODEL **V-P10**



Voor het onderhoud van prothesen en implantaten. Vervaardigd van speciaal materiaal om veilige reiniging mogelijk te maken zonder schade aan metalen en implantaten.



BESTELCODE

Z305117

REF

Y900184

- Bevat sleutel voor vervangen E-tip
- Kunststof tip niet inbegrepen

- Verpakking van 3
- V10-S-houder niet inbegrepen



V-P10

MODEL **V-P11R**

MODEL **V-P11L**

MODEL **V-P12**

Dubbelgebogen tips. Deze tips zijn extra lang om betere toegang te krijgen tot moeilijk bereikbare gebieden en om contact met aangrenzende tanden of contouren te vermijden.

Een langere versie van de populaire V-P10-tip.



REF

Y1002165

- Verpakking van 3 • Naar rechts gebogen*
- V10-S-houder is niet inbegrepen

REF

Y1002166

- Verpakking van 3 • Naar links gebogen*
- V10-S-houder is niet inbegrepen

REF

Y1002167

- Verpakking van 3
- V10-S-houder is niet inbegrepen



V-P11R, V-P11L

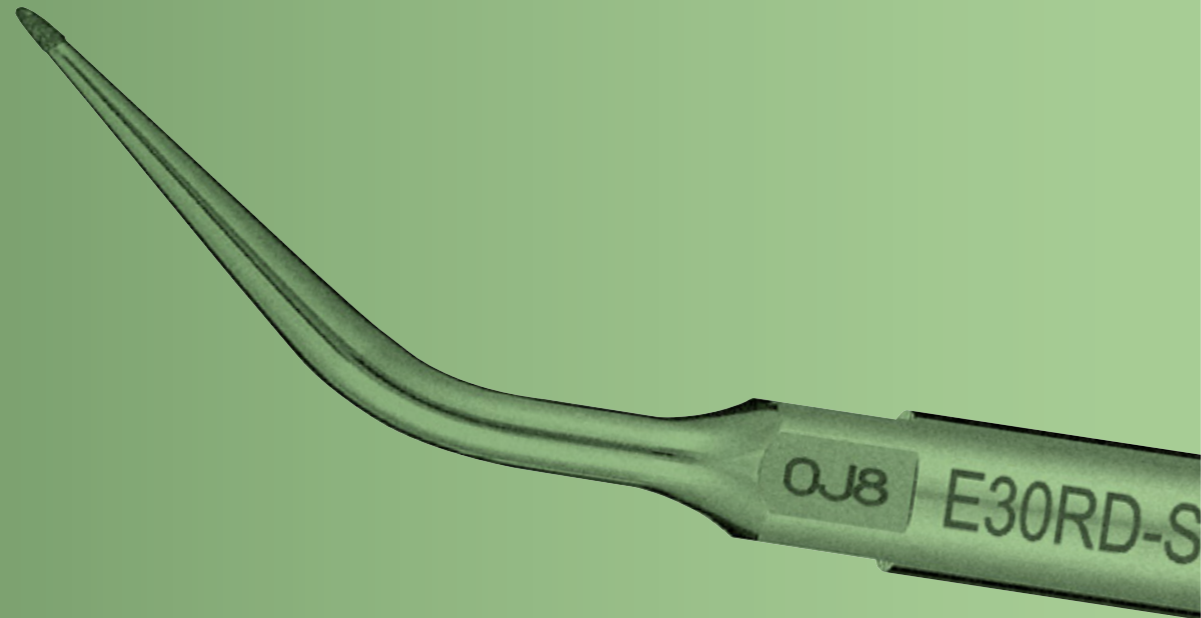


V-P12

■ V-P11R/L, V-P12 kan alleen worden gebruikt voor VarioSurg 3

*De buigrichting van de tip wordt vastgesteld vanuit anterieur oogpunt.

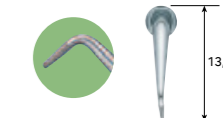
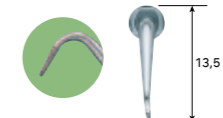
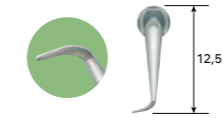
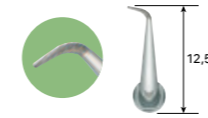
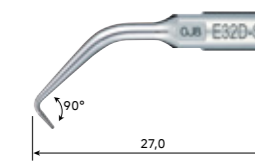
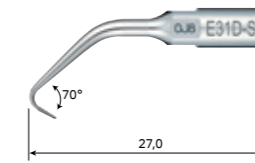
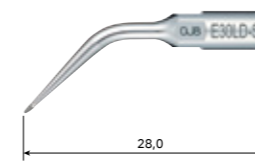
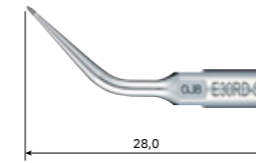
ENDODONTIE



Met de microscopisch gediamenteerde tip kunt u dentine bij de apex effectief verwijderen.

ENDODONTIE

MODEL **E30RD-S** VERMOGENSNIVEAU ENDO 50% MODEL **E30LD-S** VERMOGENSNIVEAU ENDO 50% MODEL **E31D-S** VERMOGENSNIVEAU ENDO 50% MODEL **E32D-S** VERMOGENSNIVEAU ENDO 50%



REF
Z305118

REF
Z305119

REF
Z305120

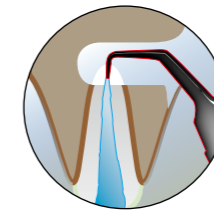
REF
Z305121

- Gediamenteerd
- Voor posterieure elementen (hoek naar rechts*)

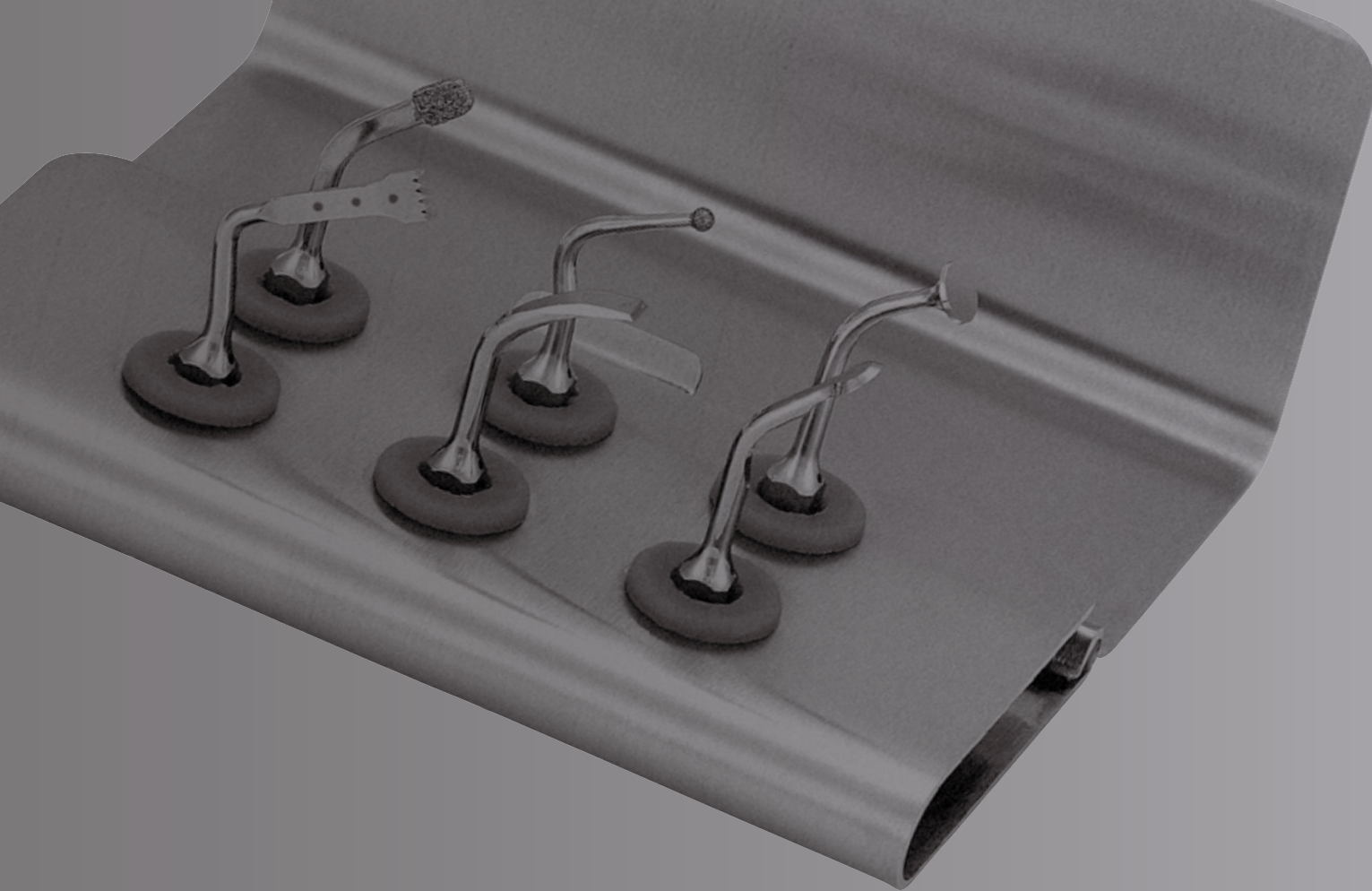
- Gediamenteerd
- Voor posterieure elementen (hoek naar link*)

- Gediamenteerd
- Voor anterieure en posterieure elementen (70°)

- Gediamenteerd
- Voor anterieure elementen (90°)



*De richting van de tiphoeck wordt vastgesteld vanuit anterieur oogpunt.



TIPSET

MODEL Basis H-S-kit

Inhoud
 • H-SG1, SG3, SG5, SG6D, SG7D, SG11
 • Tiphouder



BOTCHIRURGIE
SINUSLIFT
SCHRAPER
LOSMAKEN SINUSMEMBRAAN

REF
Y1002775

MODEL Kit voor botchirurgie

Inhoud
 • SG1, SG2R, SG4, SG2L, SG6D
 • Tiphouder



BOTCHIRURGIE

REF
Y900688

MODEL Kit voor implantaatpreparatie

Inhoud
 • SG15A, SG15B, SG16A, SG16B
 • Tiphouder



PREPARATIE VOOR IMPLANTATEN

REF
Y900774

MODEL Kit voor socketlifts (CRESTALE BENADERING) voor implantaten van normaal formaat

Inhoud
 • SCL1D, SCL2D, SCL1
 • VS Tipsleutel • Tiphouder • Handleiding



SOCKETLIFT (CRESTALE BENADERING)

REF
Y1002841

MODEL Kit voor sinuslifts

Inhoud
 • SG1, SG3, SG6D, SG9, SG10, SG11
 • Tiphouder



SINUSLIFT

REF
Y900689

MODEL Endo-S-kit

Inhoud
 • G1-S, E30RD-S, E30LD-S, E31D-S, E32D-S
 • Tiphouder



ENDODONTIE

REF
Y900691

MODEL Kit voor socketlifts (CRESTALE BENADERING) voor brede implantaten

Inhoud
 • SCL2D, SCL3D, SCL4D, SCL3
 • VS Tipsleutel • Tiphouder • Handleiding



SOCKETLIFT (CRESTALE BENADERING)

REF
Y1002842

VarioSurg 3

Voordelen

- Superslank handstuk met ledverlichting
- Uitgebreid assortiment tips voor een breed scala van toepassingen
- Koppel twee systemen aan elkaar met Surgic Pro2 (implantaatmotor)



Complete Set

Met Licht	MODEL	REF
●	VarioSurg3 (230V)	Y1002726

Inhoud

- Bedieningseenheid • Handstuk met led en snoer van 2 m
- FC-78 Voetbediening • Sterilisatiecassette
- Handstukhouder • Irrigatieslang (5 stuks) en andere accessoires
- Basis H-S-kit (H-SG1, SG3, SG5, SG6D, SG7D, SG11 en tiphouder)

Complete Set Zonder Voetbediening

Met Licht	MODEL	REF
●	VarioSurg3 (230V) Non FT	Y1002248

Inhoud

- Bedieningseenheid • Handstuk met led en snoer van 2 m • Sterilisatiecassette
- Handstukhouder • Irrigatieslang (5 stuks) en andere accessoires
- Basis H-S-kit (H-SG1, SG3, SG5, SG6D, SG7D, SG11 en tiphouder)

Specificaties (Bedieningseenheid)

- Frequentie : 28-32 kHz
- Voeding : 230V 50/60 Hz
- Irrigatiedebiet : 10-75 ml/min.
- Programma's : SURG x 5, ENDO x 2, PERIO x 2
- Afmetingen : B 265 x D 220 x H 100 mm

NAKANISHI INC. www.nsk-dental.com
700 Shimohinata, Kanuma, Tochigi 322-8666, Japan

NSK France S.A.S. www.nsk.fr
32 rue de Lisbonne, 75008 Paris, France
TEL: +33 1 56 79 59 80 FAX: +33 1 56 79 59 81

Belgie
TEL: +33 1 56 79 59 80

Nederland
TEL: +32 477 28 54 48

Onder voorbehoud van technische aanpassingen.