

Create it 

TIP GUIDE

ULTRASCHALL  
CHIRURGIE



**NSK**

# VARIOSURG AUFSATZ-SORTIMENT

## SURG

KNOCHENCHIRURGIE	03 - 10
OSTEOTOMIE (MAXI REACH)	01 - 14
SCHABER	15 - 16
EXTRAKTION	17 - 18
INTERNER SINUSLIFT (KRESTALER ZUGANG)	19 - 22
IMPLANTATVORBEREITUNG	23 - 26
INTERNER SINUSLIFT (KRESTALER ZUGANG)	27 - 28*
SINUSLIFT	29
SINUSMEMBRAN-ABLÖSUNG	30

## PERIO

SCALING	31 - 33
PARODONTOLOGIE	34
IMPLANTAT-/ZAHNERSATZERHALTUNG	35 - 36

## ENDO

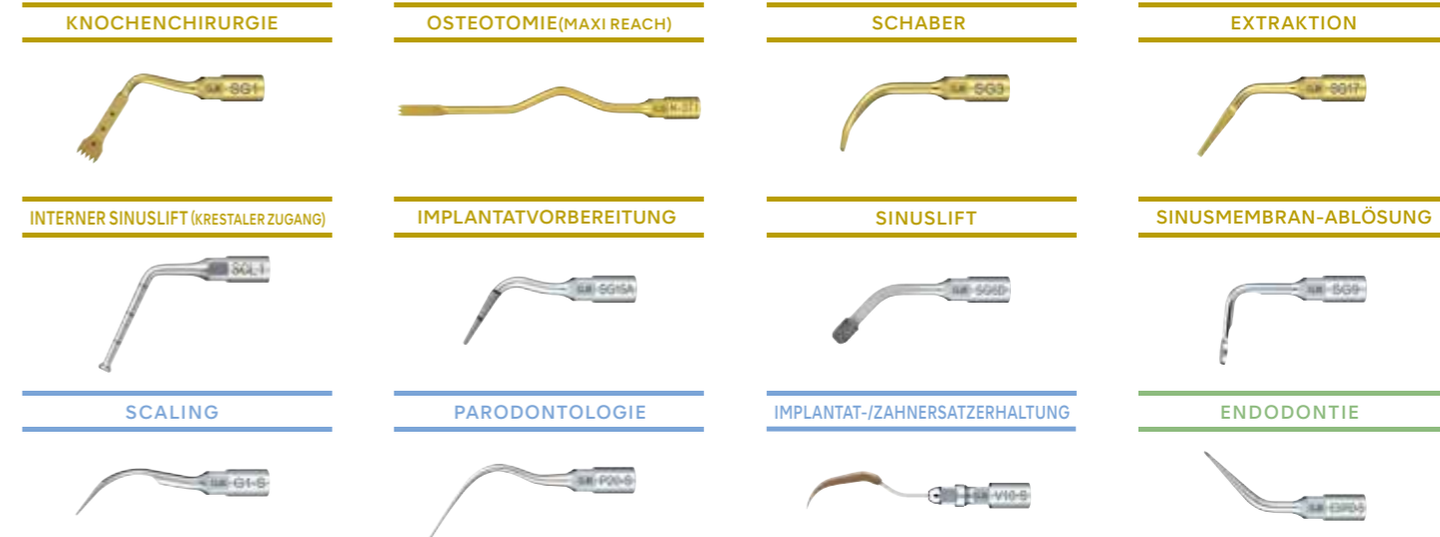
ENDODONTIE	37 - 38
AUFSATZ-SETS	39 - 42

\*Bildmaterial zur Verfügung gestellt von Yasuhiro Kizu, D.D.S., Ph.D.  
OMFC (ORAL & MAXILLOFACIAL CARE CLINIC YOKOHAMA)

- SURG** SURG-Modus für Knochenchirurgie
- PERIO** PERIO-Modus für Scaling-Anwendungen
- ENDO** ENDO-Funktion für Wurzelkanalbehandlung



Die Aufsätze sind so ausgelegt, dass sie das Gewebe schützen, die Schnittgeschwindigkeit beibehalten und sich leicht in den Knochen fräsen. Die dreidimensionale Fräsung der Sägezähne verbessert die knochenchirurgische Effektivität und verringert Blockierungen.



Thermodesinfizierbar



Autoklavierbar

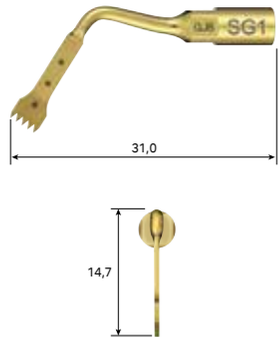
**HOHE LEISTUNG**

Aufsätze mit dieser Kennzeichnung können bis zu einer Leistungseinstellung von 150% betrieben werden.



KNOCHENCHIRURGIE

MODELL **SG1** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%

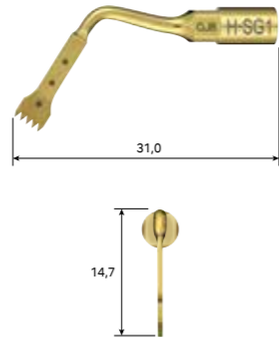


BESTELLCODE  
**Z305101**

- TiN-Beschichtung
- Punktmarkierung 3, 6 und 9 mm von der Oberseite der Spitze aus
- Fünf Zähne, 0,6 mm dick

MODELL **H-SG1** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 150%

**HOHE LEISTUNG**

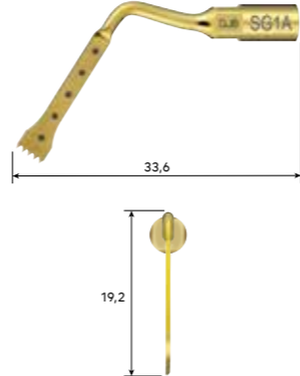


BESTELLCODE  
**Z305151**

- TiN-Beschichtung
- Punktmarkierung 3, 6 und 9 mm von der Oberseite der Spitze aus
- Fünf Zähne, 0,6 mm dick

MODELL **SG1A** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%

Für die Verwendung in tieferen Regionen, die längere Aufsätze erfordern.



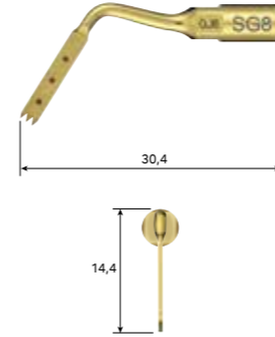
BESTELLCODE  
**Z305138**

- TiN-Beschichtung
- Punktmarkierung 3, 6, 9, 12 und 15 mm von der Oberseite der Spitze aus
- Fünf Zähne, 0,6 mm dick



Einseitige anteriore mandibuläre Entnahme  
**SG1, H-SG1, SG1A**

MODELL **SG8** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%

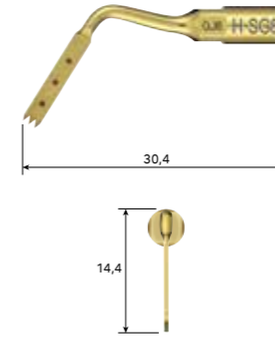


BESTELLCODE  
**Z305109**

- TiN-Beschichtung
- Punktmarkierung 3, 6 und 9 mm von der Oberseite der Spitze aus
- Drei Zähne, 0,6 mm dick

MODELL **H-SG8** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 150%

**HOHE LEISTUNG**

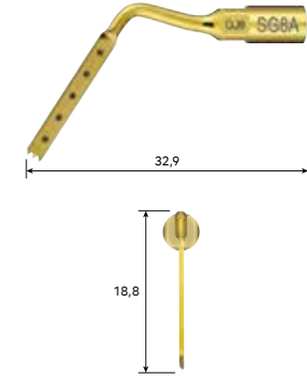


BESTELLCODE  
**Z305155**

- TiN-Beschichtung
- Punktmarkierung 3, 6 und 9 mm von der Oberseite der Spitze aus
- Drei Zähne, 0,6 mm dick

MODELL **SG8A** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%

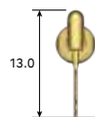
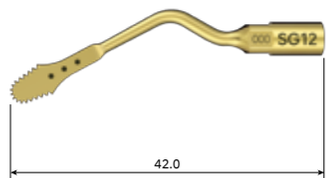
Für die Verwendung in tiefer gelegenen Bereichen, die längere Aufsätze erfordern.



BESTELLCODE  
**Z305139**

- TiN-Beschichtung
- Punktmarkierung 3, 6, 9, 12 und 15 mm von der Oberseite der Spitze aus
- Drei Zähne, 0,6 mm dick

MODELL **SG12** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 100%

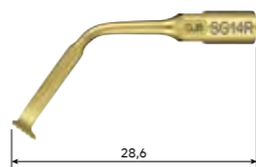


BESTELLCODE

**ZT02010001**

- TiN-Beschichtung
- Punktmarkierung 6, 8 und 10 mm von der Oberseite der Spitze aus
- Sägezähne: 18, 0,35 mm dick

MODELL **SG14R** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%

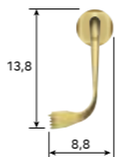


BESTELLCODE

**Z305122**

- TiN-Beschichtung • 90° rechtsgebogener Aufsatz\*
- Fünf Zähne, 0,6 mm dick

MODELL **SG14L** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%



BESTELLCODE

**Z305123**

- TiN-Beschichtung • 90° linksgebogener Aufsatz\*
- Fünf Zähne, 0,6 mm dick

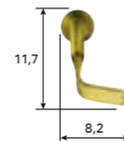


Anteriore mandibuläre Entnahme  
**SG14R, SG14L**

\*Die Kurvenrichtung der Spitze wird durch die Vorderansicht der Spitze definiert.

MODELL **H-SG8R** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 150%

HOHE LEISTUNG



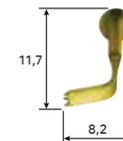
BESTELLCODE

**Z305156**

- TiN-Beschichtung • 90° rechtsgebogener Aufsatz\*
- Drei Zähne, 0,6 mm dick

MODELL **H-SG8L** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 150%

HOHE LEISTUNG



BESTELLCODE

**Z305157**

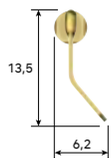
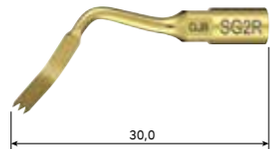
- TiN-Beschichtung • 90° linksgebogener Aufsatz\*
- Drei Zähne, 0,6 mm dick

\*Die Kurvenrichtung der Spitze wird durch die Vorderansicht der Spitze definiert.

# KNOCHENCHIRURGIE

Für Exzisionen in Bereichen mit Neigungen oder Vorsprüngen bzw. anderen Regionen, die mit SG1 und anderen Standardaufsätzen schwer zu erreichen sind.

MODELL **SG2R** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%



BESTELLCODE

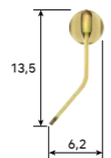
**Z305102**

- TiN-Beschichtung • Rechtsgebogene Spitze\*
- Drei Zähne, 0,6 mm dick



Exzision einer Knochenvorwölbung  
**SG2R, SG2L**

MODELL **SG2L** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%



BESTELLCODE

**Z305103**

- TiN-Beschichtung • Linkssgebogene Spitze\*
- Drei Zähne, 0,6 mm dick

MODELL **SG19** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%

Für das Schneiden in gewölbten Flächen.



BESTELLCODE

**Z305135**

- TiN-Beschichtung
- Punktmarkierung 3 mm von der Spitzenfront aus
- Fünf Zähne, 0,8 mm dick



Mandibuläre Entnahme in der Näherungsphase  
**SG19**

Für Regionen, die mit Standardaufsätzen schwer zugänglich sind, insbesondere den posterioren Unterkiefer oder gekrümmte Bereiche.

MODELL **SG30** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 50%

Für schmale Schnitte mit geringem Knochenverlust. Auch für Kortikotomien geeignet.



BESTELLCODE

**Z305137**

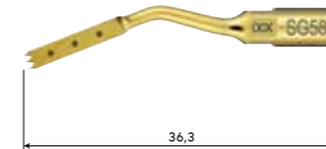
- TiN-Beschichtung • Scharfkantig • 0,5 mm dick



Alveolare krestale Inzision für die Knochenentnahme (bei schmaler werdenden Schnitten)  
**SG30**

MODELL **SG58** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%

Für die Entfernung von Vorwölbungen am posterioren Unterkiefer oder auf der mandibulären Lingualfläche.



BESTELLCODE

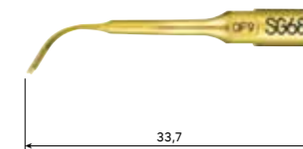
**Z305141**

- TiN-Beschichtung
- Punktmarkierung 3, 6 und 9 mm von der Oberseite der Spitze aus
- Drei Zähne, 0,6 mm dick



Eine Knochenvorwölbung ist zu entfernen  
**SG58**

MODELL **SG68** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%



BESTELLCODE

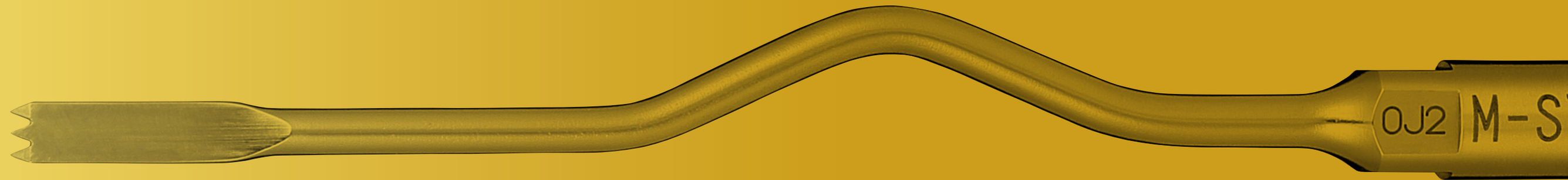
**Z305143**

- TiN-Beschichtung • Punktmarkierung 2 und 4 mm von der Oberseite der Spitze aus (nur eine Seite) • Drei Zähne, 0,6 mm dick



Vertikale Osteotomie zur Gewinnung von Knochenspänen  
**SG68**

\*Die Kurvenrichtung der Spitze wird durch die Vorderansicht der Spitze definiert.



OSTEOTOMIE  
(MAXI REACH)

# OSTEOTOMIE (MAXI REACH)

MODELL **M-RE2** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%

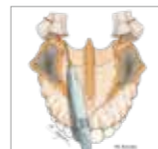


BESTELLCODE  
**Z305715**

- TiN-Beschichtung
- Sägezähne: 11, 0,6 mm dick

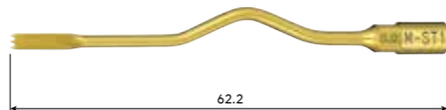


Sagittale Spaltungsosteotomie des Ramus Mandibulae  
Horizontale Markierung der Osteotomielinien auf der medialen Seite



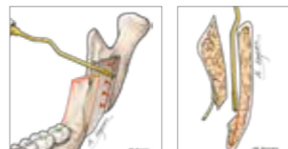
Le-Fort-I-Osteotomie  
Trimmen in der Nähe der Arteria palatina descendens

MODELL **M-ST1** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%



BESTELLCODE  
**Z305713**

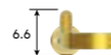
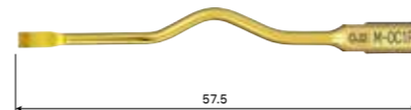
- TiN-Beschichtung
- Sägezähne: 3, 0,6 mm dick



Sagittale Spaltungsosteotomie des Ramus Mandibulae  
Sagittale Spaltung des Unterkiefers

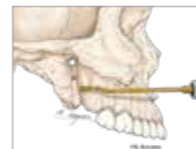
# OSTEOTOMIE (MAXI REACH)

MODELL **M-OC1R** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%



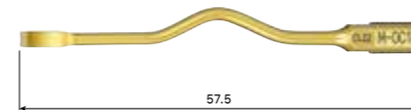
BESTELLCODE  
**Z305709**

- TiN-Beschichtung
- Rechtsgebogene Spitze\*
- Punktmarkierung 2 mm von der Oberseite der Spitze aus
- Sägezähne: 3, 0,6 mm dick



Le-Fort-I-Osteotomie  
Trennung der pterygomaxillären Verbindung

MODELL **M-OC1L** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%



BESTELLCODE  
**Z305710**

- TiN-Beschichtung
- Linksgebogene Spitze\*
- Punktmarkierung 2 mm von der Oberseite der Spitze aus
- Sägezähne: 3, 0,6 mm dick



Sagittale Spaltungsosteotomie des Ramus Mandibulae  
Intraorale vertikale Ramusosteotomie  
Festlegung des Startpunkts und der Führungsrillen für den Knochenschnitt

\*Die Kurvenrichtung der Spitze wird durch die Vorderansicht der Spitze definiert.

# SCHABER



Zur Glättung des Alveolarkamms oder zur Entnahme von Knochenfragmenten. **SCHABER**

MODELL **SG3**

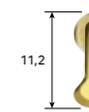
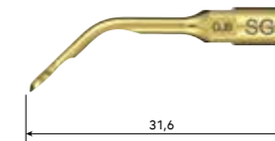
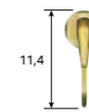
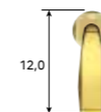
LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%

MODELL **SG4**

LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%

MODELL **SG5**

LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%



BESTELLCODE

**Z305104**

BESTELLCODE

**Z305105**

BESTELLCODE

**Z305106**

- TiN-Beschichtung
- Dreiseitige Kantenspatelspitze
- einseitige Schabefläche

- TiN-Beschichtung
- Kantenspatelspitze
- zweiseitige Schabefläche

- TiN-Beschichtung
- Runde Kantenspatelspitze
- einseitige Schabefläche



Abflachung des Alveolarkamms  
**SG3**



Osteoplastiken  
**SG5**



# EXTRAKTION

Durchbricht die Wurzelhaut für eine optimale Nahtentfernung.  
Auch bei der Extraktion ankylosierter Zähne effektiv.

## EXTRAKTION

MODELL **SG17**

LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%

MODELL **SG18R**

LEISTUNGSSTUFE **SURG** 50%

MODELL **SG18L**

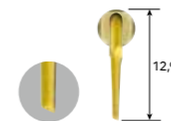
LEISTUNGSSTUFE **SURG** 50%



BESTELLCODE

**Z305132**

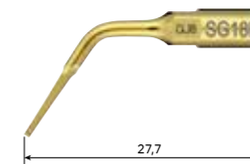
• TiN-Beschichtung • 0,7 mm dick



BESTELLCODE

**Z305133**

• TiN-Beschichtung • Rechts abgewinkelte Spitze\*  
• 0,7 mm dick



BESTELLCODE

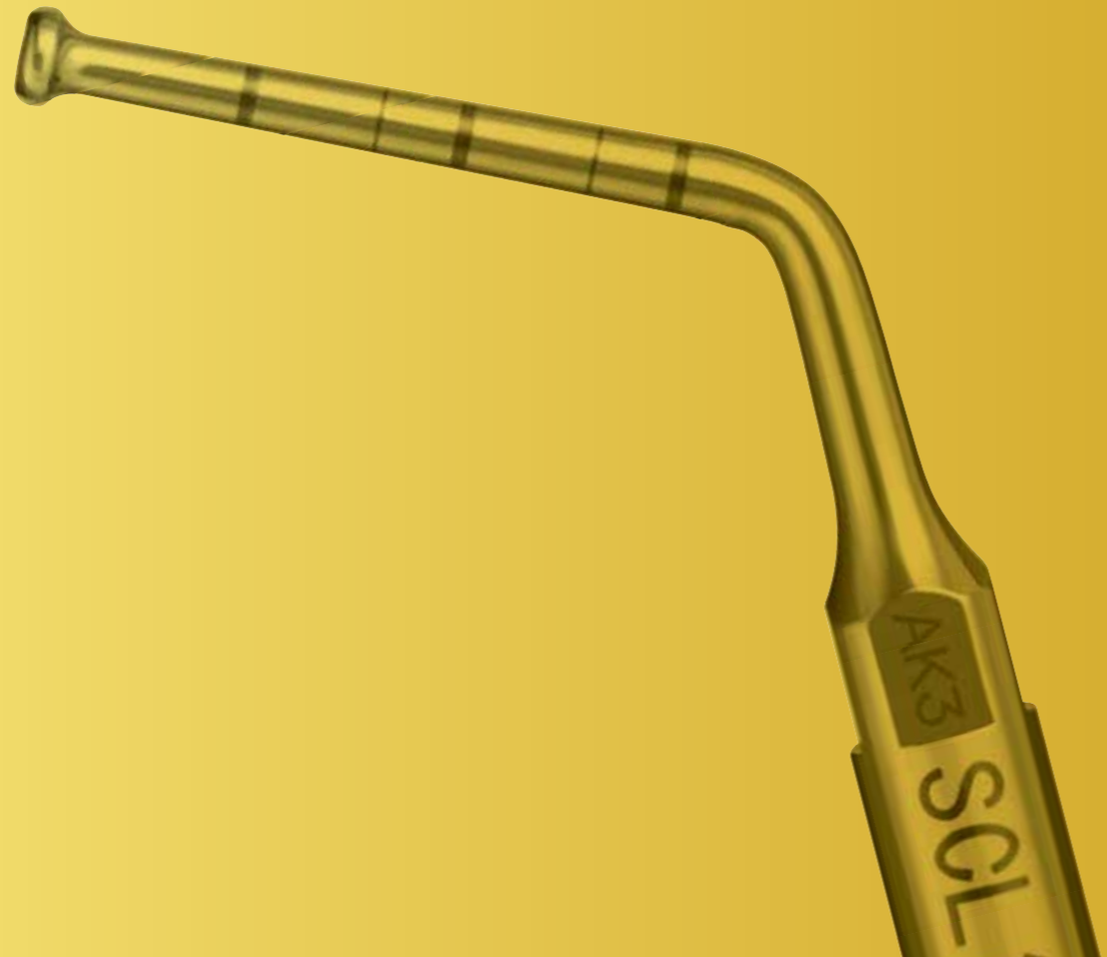
**Z305134**

• TiN-Beschichtung • Links abgewinkelte Spitze\*  
• 0,7 mm dick



Extraktion  
**SG17, SG18R, SG18L**

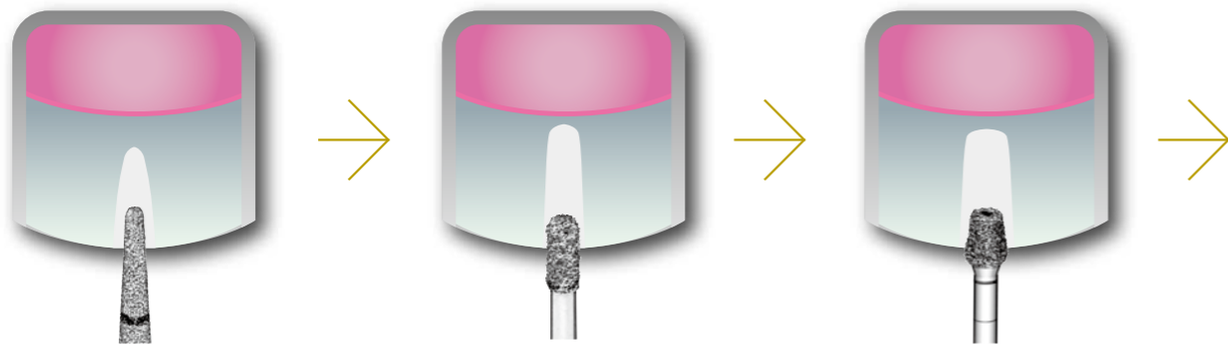
\*Die Kurvenrichtung der Spitze wird durch die Vorderansicht der Spitze definiert.



INTERNER SINUSLIFT  
(KRESTALLER ZUGANG)

## INTERNER SINUSLIFT (KRESTALER ZUGANG) Interne Sinuslift-Eingriffe.

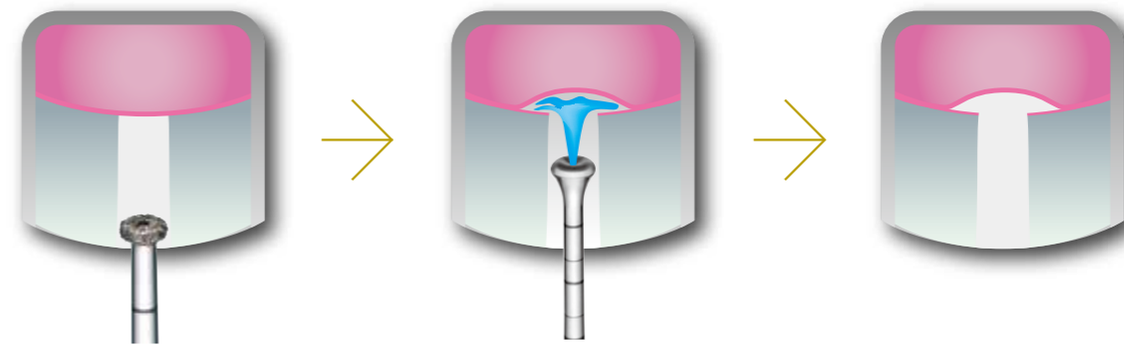
Mit dem internen Sinuslift-Aufsatz wird die Sicherheit von Eingriffen optimiert, da er ein weniger invasives Arbeiten und Sinuslifts mit kurzen Behandlungszeiten ermöglicht. Eine Osteotomie mit Ultraschallvibration verringert das Risiko einer Beschädigung der Schneiderschen Membran. Da beim Osteotomieverfahren kein Hämmern erforderlich ist, verringert dies für die Patienten Unbehagen und das Risiko von Schwindel.



Ein Ansatzpunkt für die Knochenformung wird erzeugt.

Knochenformung zur Vorbereitung des Implantatbetts.

Erweiterung und Ausarbeitung des Implantatbetts.



Kieferhöhlenperforation und Knochenformung auf Alveolarkamm.

Zuverlässige Anhebung der Schneiderschen Sinusmembran durch interne Spülung.

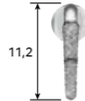
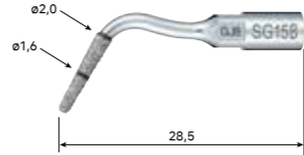
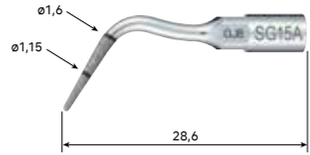
Ausarbeitung des Implantatbetts nach Anhebung der Schneiderschen Sinusmembran.

# IMPLANTATVORBEREITUNG

Für die Vorbereitung von Implantatbetten, die Erzeugung von Ansatzpunkten und andere Verfahrensschritte.

MODELL **SG15A** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 50%

MODELL **SG15B** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 50%



BESTELLCODE

**Z305124**

BESTELLCODE

**Z305125**

- Diamant-Beschichtung
- Durchmesser des Spitzenendes 0,7 mm
- Markierungen im Abstand von 5 mm und 10 mm ab Aufsatzspitze

- Diamant-Beschichtung
- Durchmesser des Spitzenendes 1,3 mm
- Markierungen im Abstand von 5 mm und 10 mm ab Aufsatzspitze



Implantatvorbereitung  
**SG15A, SG15B**

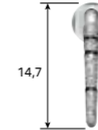
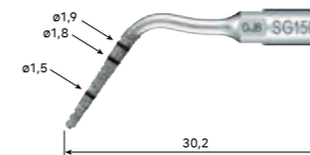
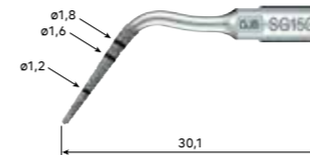


Für die Vorbereitung von Implantatbetten, die Abflachung von Knochenflächen und andere Verfahrensschritte.

# IMPLANTATVORBEREITUNG

MODELL **SG15C** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 50%

MODELL **SG15D** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 50%



BESTELLCODE

**Z305126**

BESTELLCODE

**Z305127**

- Diamant-Beschichtung
- Durchmesser des Spitzenendes 0,9 mm
- Markierungen im Abstand von 5 mm, 10 mm und 12 mm ab Aufsatzspitze

- Diamant-Beschichtung
- Durchmesser des Spitzenendes 1,3 mm
- Markierungen im Abstand von 5 mm, 10 mm und 12 mm ab Aufsatzspitze



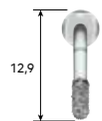
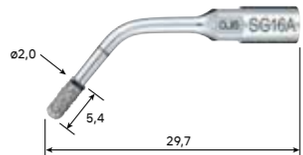
Implantatvorbereitung  
**SG15C, SG15D**



# IMPLANTATVORBEREITUNG

Für die Erweiterung und Ausarbeitung des Implantatbettes bei Zugang über den Alveolarkamm.

MODELL **SG16A** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 50%



BESTELLCODE

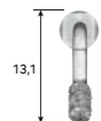
**Z305128**

- Diamant-Beschichtung • diamantiert; Durchmesser: 2,0 mm
- Markierungen im Abstand von 5 mm und 10 mm ab Aufsatzspitze



Implantatvorbereitung  
**SG16A**

MODELL **SG16B** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 50%



BESTELLCODE

**Z305129**

- Diamant-Beschichtung • diamantiert; Durchmesser: 2,6 mm
- Markierungen im Abstand von 5 mm und 10 mm ab Aufsatzspitze



Implantatvorbereitung  
**SG16B**

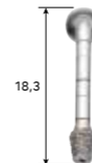


Für die Erweiterung und Ausarbeitung des Implantatbettes bei Zugang über den Alveolarkamm.

# IMPLANTATVORBEREITUNG

MODELL **SCL2D** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 50%

INTERNE KÜHLUNG



BESTELLCODE

**Z305182**

- Diamant-Beschichtung

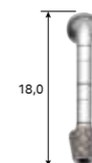


Die ungefähre Tiefe der Implantatvorbereitungs-Präparation wird anhand der Markierungen am Aufsatz gemessen.



MODELL **SCL4D** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%

INTERNE KÜHLUNG



BESTELLCODE

**Z305184**

- Diamant-Beschichtung



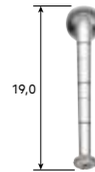
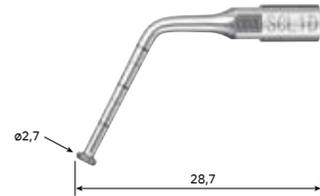
Ausarbeitung des Implantatbettes  
**SCL2D, SCL4D**

# INTERNER SINUSLIFT (KRESTALER ZUGANG)

Für Eingriffe wie die Osteotomie der Kieferhöhle bei Zugang über den Alveolarkamm und Modifikationen des Implantatbettes.

MODELL **SCL1D** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%

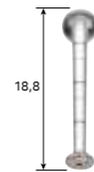
INTERNE KÜHLUNG



BESTELLCODE  
**Z305171**

MODELL **SCL3D** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%

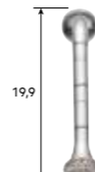
INTERNE KÜHLUNG



BESTELLCODE  
**Z305173**

MODELL **SCL5D** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%

INTERNE KÜHLUNG



BESTELLCODE  
**Z305175**

• Diamant-Beschichtung

• Diamant-Beschichtung

• Diamant-Beschichtung



Die ungefähre Tiefe der Implantatvorbereitungs-Präparation wird anhand der Markierungen am Aufsatz gemessen.



Ausschneiden des Kavitätenbodens des Implantatbettes  
**SCL1D, SCL3D, SCL5D**

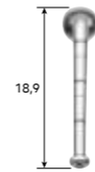
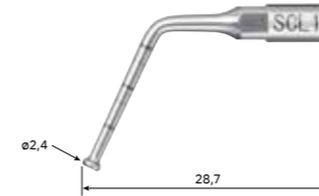


Anheben der Sinusmembran mit interner Spülung bei Zugang über den Alveolarkamm.

# INTERNER SINUSLIFT (KRESTALER ZUGANG)

MODELL **SCL1** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 50%

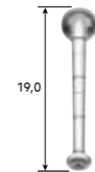
INTERNE KÜHLUNG



BESTELLCODE  
**Z305170**

MODELL **SCL3** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 50%

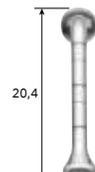
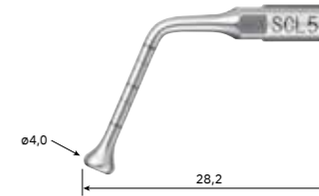
INTERNE KÜHLUNG



BESTELLCODE  
**Z305172**

MODELL **SCL5** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 50%

INTERNE KÜHLUNG



BESTELLCODE  
**Z305174**

• Diamant-Beschichtung

• Diamant-Beschichtung

• Diamant-Beschichtung



Die ungefähre Tiefe der Implantatvorbereitungs-Präparation wird anhand der Markierungen am Aufsatz gemessen.

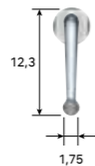


Vor der Anhebung der Schleimhaut bzw. der Kieferhöhle  
**SCL1, SCL3, SCL5**



MODELL **SG6D** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 80%

MODELL **SG7D** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 50%



BESTELLCODE  
**Z305107**

BESTELLCODE  
**Z305108**

• Diamant-Beschichtung

• Diamant-Beschichtung



Avulsion von Weisheitszähnen und impaktierten Zähnen  
**SG6D**

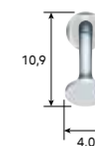


Vestibuläres Fenster und präzise Osteoplastik  
**SG7D**

MODELL **SG9** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 50%

MODELL **SG10** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 50%

MODELL **SG11** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 50%



BESTELLCODE  
**Z305110**

BESTELLCODE  
**Z305111**

BESTELLCODE  
**Z305112**

• Elevator, konvex, kreisförmig, flach • Bei 90° abgewinkelt

• Elevator, konvex, kreisförmig, flach • Bei 135° abgewinkelt

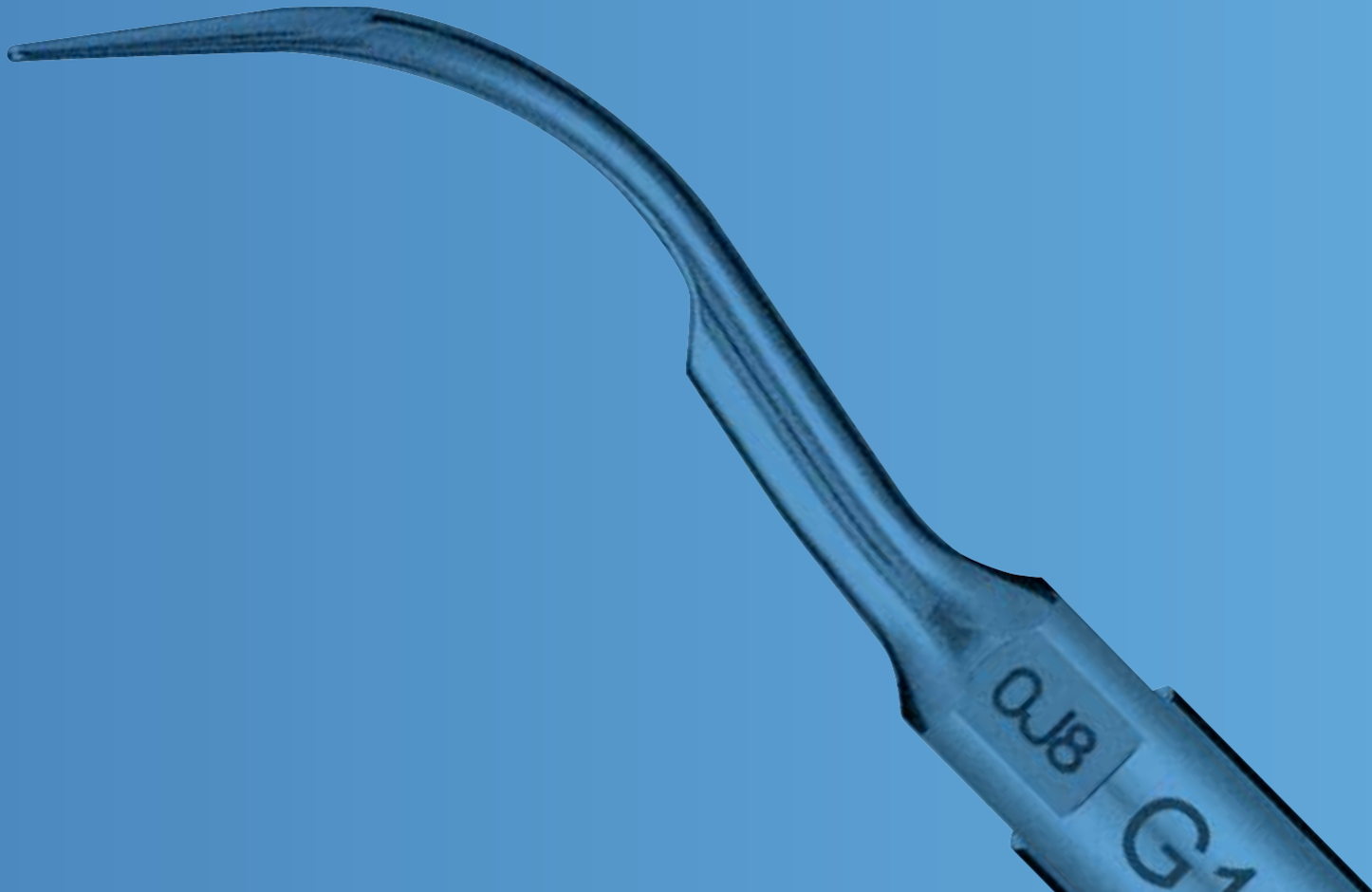
• Konischer Kompressor



Sinusmembran-Ablösung  
**SG9, SG10**



Sinusmembran-Anhebung  
**SG11**



SCALING

MODELL **G1-S** LEISTUNGSSTUFE **SURG** 50%

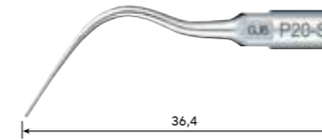


BESTELLCODE  
**Z305113**



Einwurzelig / mehrwurzelig  
**G1-S**

MODELL **P20-S** LEISTUNGSSTUFE **PERIO** 100%



BESTELLCODE  
**Z305114**



Einwurzelig / mehrwurzelig  
**P20-S**

MODELL **P25R-S** LEISTUNGSSTUFE **PERIO** 100%

Entfernung von Biofilm in der Wurzelgabelung.



\* rechtsgebogener Aufsatz\*



Einwurzelig / mehrwurzelig  
**P25R-S, P25L-S**

MODELL **P25L-S** LEISTUNGSSTUFE **PERIO** 100%

Entfernung von Biofilm in der Wurzelgabelung.



\* linksgebogener Aufsatz\*

\*Die Kurvenrichtung der Spitze wird durch die Vorderansicht der Spitze definiert.

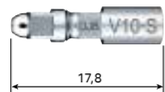
MODELL **V10-S**

LEISTUNGSSTUFE **PERIO** 100%

MODELL **V-P10**



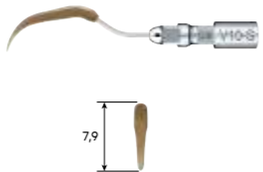
Für erhaltende Maßnahmen an Prothesen und Implantaten. Hergestellt aus einem Spezialkunststoff, der eine sichere Reinigung ermöglicht, ohne Schäden an Metallen oder Implantaten hervorzurufen.



BESTELLCODE

**Z305117**

- beinhaltet Schlüssel zum Wechseln der Aufsätze
- Kunststoff-Aufsatz in Lieferung nicht enthalten.



BESTELLCODE

**Y900184**

- Packung à 3 St.
- V10-S Aufsatzhalter nicht enthalten



V-P10

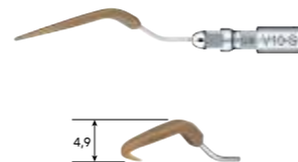
MODELL **V-P11R**

MODELL **V-P11L**

MODELL **V-P12**

Doppelt gebogene Aufsätze. Sie sind besonders lang, um schwer erreichbare Mundregionen leichter zu erreichen und um unerwünschten Kontakt zu Nachbarzähnen oder Konturen zu vermeiden.

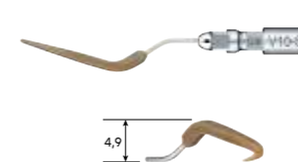
Eine längere Version des beliebten V-P10-Aufsatzes.



BESTELLCODE

**Y1002165**

- Packung à 3 St. • rechtsgebogen\*
- V10-S Aufsatzhalter nicht enthalten



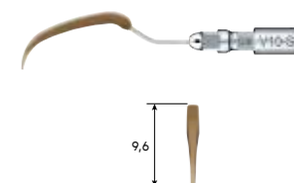
BESTELLCODE

**Y1002166**

- Packung à 3 St. • linksgebogen\*
- V10-S Aufsatzhalter nicht enthalten



V-P11R, V-P11L



BESTELLCODE

**Y1002167**

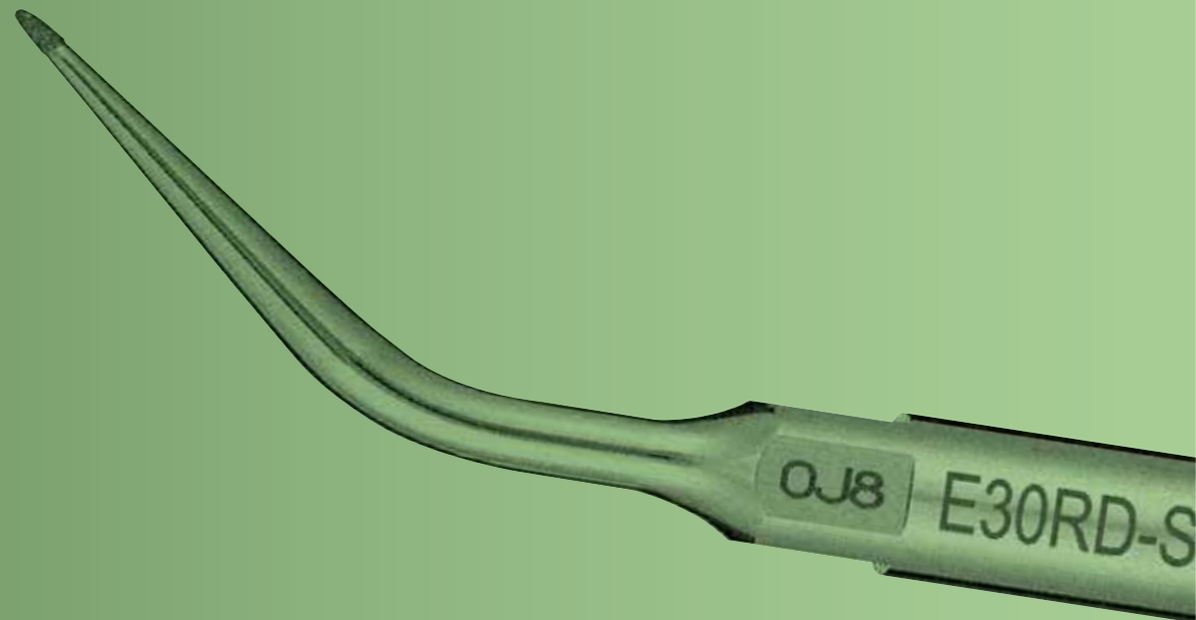
- Packung à 3 St.
- V10-S Aufsatzhalter nicht enthalten



V-P12

■ V-P11R/L, V-P12 können nur für VarioSurg 3 verwendet werden. \*Die Kurvenrichtung der Spitze wird durch die Vorderansicht der Spitze definiert.

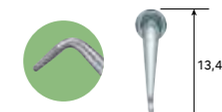
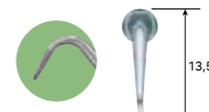
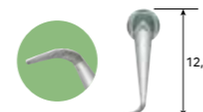
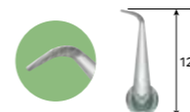
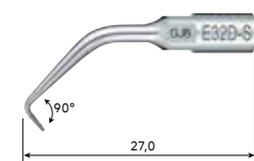
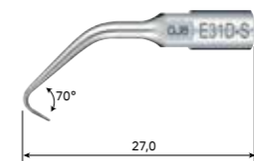
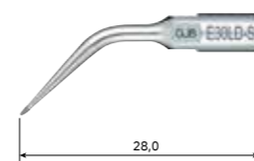
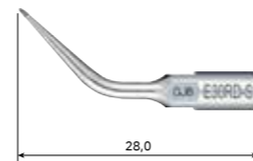
# ENDODONTIE



Die mikroskopische Diamantbeschichtung ermöglicht die effektive Entfernung von Dentin am Apex.

## ENDODONTIE

MODELL **E30RD-S** LEISTUNGSSTUFE ENDO 50%    MODELL **E30LD-S** LEISTUNGSSTUFE ENDO 50%    MODELL **E31D-S** LEISTUNGSSTUFE ENDO 50%    MODELL **E32D-S** LEISTUNGSSTUFE ENDO 50%



BESTELLCODE

**Z305118**

BESTELLCODE

**Z305119**

BESTELLCODE

**Z305120**

BESTELLCODE

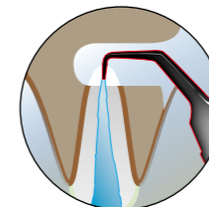
**Z305121**

- Diamant-Beschichtung
- für Seitenzähne (rechtsgekrümmt\*)

- Diamant-Beschichtung
- für Seitenzähne (linksgekrümmt\*)

- Diamant-Beschichtung
- für Frontzähne und Molaren (70°)

- Diamant-Beschichtung
- für Frontzähne (90°)



\*Die Krümmenrichtung der Spitze wird durch die Vorderansicht der Spitze definiert.



AUFSATZ-SETS

## MODELL Basic H-S Set

- Inhalt
- H-SG1, SG3, SG5, SG6D, SG7D, SG11
  - Aufsatzhalter

KNOCHENCHIRURGIE  
 SINUSLIFT  
 SCHABER  
 SINUSMEMBRAIN-ABLÖSUNG



BESTELLCODE  
**Y1002775**

## MODELL Bone Cut Set

- Inhalt
- SG1, SG2R, SG4, SG2L, SG6D
  - Aufsatzhalter

KNOCHENCHIRURGIE



BESTELLCODE  
**Y900688**

## MODELL Implantat Vorbereitung Set

- Inhalt
- SG15A, SG15B, SG16A, SG16B
  - Aufsatzhalter

IMPLANTATVORBEREITUNG



BESTELLCODE  
**Y900774**

## MODELL Interner Sinuslift Set für Normalimplantat

- Inhalt
- SCL1D, SCL2D, SCL1
  - VS-Aufsatzschlüssel • Aufsatzhalter • Gebrauchsanweisung

INTERNER SINUSLIFT (KRESTALLERZUGANG)



BESTELLCODE  
**Y1002841**

## MODELL Sinus Lift Set

- Inhalt
- SG1, SG3, SG6D, SG9, SG10, SG11
  - Aufsatzhalter

SINUSLIFT



BESTELLCODE  
**Y900689**

## MODELL Endo-S Set

- Inhalt
- G1-S, E30RD-S, E30LD-S, E31D-S, E32D-S
  - Aufsatzhalter

ENDODONTIE



BESTELLCODE  
**Y900691**

## MODELL Interner Sinuslift Set für große Implantate

- Inhalt
- SCL2D, SCL3D, SCL4D, SCL3
  - VS-Aufsatzschlüssel • Aufsatzhalter • Gebrauchsanweisung

INTERNER SINUSLIFT (KRESTALLERZUGANG)



BESTELLCODE  
**Y1002842**

# VarioSurg 4

Ultraschall-Chirurgiesystem

## Minimal invasiv. Maximal effizient.

- Superschlankes Handstück mit LED
- Umfangreiches Aufsatzsortiment für verschiedenste Anwendungen
- Mit dem Implantatmotor SurgicPro2 via Link-Funktion über Bluetooth koppelbar
- kabellose Fußsteuerung



### Komplettset

Licht	MODELL	BESTELLCODE
●	<b>VarioSurg 4</b>	<b>Y1500706</b>

### Inhalt

- Steuereinheit • LED-Handstück mit 2 m Kabel • FC-86 Fußsteuerung
- Sterilisations-Kassette • Handstückhalter
- Kühlmittelschläuche (3 Stück) und weiteres Zubehör
- Basis H-S Aufsatzset (H-SG1, SG3, SG5, SG6D, SG7D, SG11 und Aufsatzhalter)

### Komplettset ohne Fußsteuerung

Licht	MODELL	BESTELLCODE
●	<b>VarioSurg 4 w/o FC</b>	<b>Y1500712</b>

### Inhalt

- Steuereinheit • LED-Handstück mit 2 m Kabel • Sterilisations-Kassette
- Handstückhalter • Kühlmittelschläuche (3 Stück) und weiteres Zubehör
- Basis H-S Aufsatzset (H-SG1, SG3, SG5, SG6D, SG7D, SG11 und Aufsatzhalter)

### Technische Daten (Steuereinheit)

- Frequenz : 28-32 kHz
- Stromversorgung : AC100 - 240 V 50/60 Hz
- Max. Pumpenleistung : 76 mL/min
- Programme : SURG x 5, ENDO x 2, PERIO x 2
- Abmessungen : B 245 x T 235 x H 90 mm

---

**NAKANISHI INC.** [www.nsk-dental.com](http://www.nsk-dental.com)  
700 Shimohinata, Kanuma, Tochigi 322-8666, Japan

**NSK Europe GmbH**  
Elly-Beinhorn-Str. 8, 65760 Eschborn, Germany

Änderungen vorbehalten.