



CREATE IT.

CHIRURGIE

Surgic Pro / VarioSurg3 / iSD900



SYNERGIE IN IMPLANTOLOGIE

Surgic Pro × **VarioSurg3**

Chirurgisch Micromotorsysteem

Ultrasoon Botchirurgiesysteem

Twee chirurgische systemen, onderling verbonden met één voetbediening. Een splinternieuwe aanpak op het gebied van implantatie en chirurgische behandeling.

KOPPEL TWEE SYSTEMEN AAN ELKAAR



Surgic Pro en VarioSurg3 Synergie dankzij de Koppelfunctie

Dankzij de Koppelfunctie kunnen het Surgic Pro-micromotorsysteem voor kaakchirurgie en implantatie en het ultrasone VarioSurg3-botchirurgiesysteem worden bediend met één voetbediening. Elk systeem wordt bediend met een gemeenschappelijke interface. Dit levert synergie op in verschillende chirurgische procedures en stroomlijnt de behandeling aanzienlijk. Elk systeem is apart verkrijgbaar en kan gemakkelijk worden gekoppeld. Daardoor is het systeem uitbreidbaar en goed betaalbaar.



Koppelfunctie verbindt eenvoudig twee systemen

De koppelfunctie is heel eenvoudig in te stellen. U verbindt simpelweg de Surgic Pro- en VarioSurg3-apparaten met de verbindingkabel. De twee systemen kunnen samen worden geïnstalleerd met behulp van de compacte Link Stand.



Programma handsfree aanpassen met de voetbediening

De twee systemen kunnen bediend worden met één voetpedaal, waardoor allerlei functies handsfree bediend kunnen worden: ultrasone golf AAN/UIT, selectie voorwaarts/achterwaarts, selectie koelmiddeldebiet en programmaselectie.



Grote en duidelijke display voor meer veiligheid

De gebruiksvriendelijke display geeft duidelijk aan welk systeem actief is en staat garant voor een veilige en nauwkeurige bediening.

Surgic Pro

De professionele keuze

NSK presenteert geavanceerde technologie om de klinische prestaties sterk te verbeteren. Surgic Pro is compact, licht en krachtig en biedt alles wat professionals nodig hebben, op de meest betrouwbare manier.





BIJZONDER
ACCURAAT

KALIBRATIE

Door nauwkeurige correctie van het koppel streeft NSK naar optimale nauwkeurigheid voor een veilige behandeling

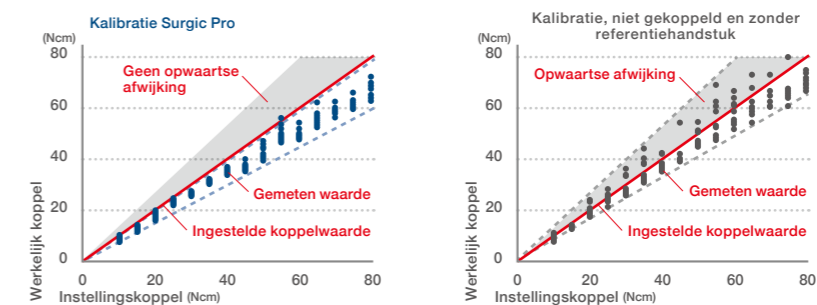
Behoud van het juiste koppel met AHC

Het gepatenteerde Advanced Handpiece Calibration-systeem (AHC) van NSK garandeert de juiste koppelwaarde voor specifieke behandelingen. Normaal gesproken is er een kleine afwijking tussen de vooraf ingestelde en de daadwerkelijke koppelwaarde. Dit komt door wrijving tussen de lagers en het tandwiel van het hoekstuk. AHC corrigeert deze afwijking om de juiste koppelwaarden te garanderen.

Zeer nauwkeurige kalibratie

Er zijn diverse instellingen mogelijk: gekoppeld, niet gekoppeld en snelheidsniveau. Dit verbetert de precisie van de kalibratie, die kan worden afgestemd op het gebruik van het handstuk.

De veilige kalibratiemethode van NSK houdt rekening met de gebruiksomstandigheden van het handstuk



De kalibratiemethode van Surgic Pro staat garant voor optimale veiligheid omdat het afwijkingen minimaliseert en zorgt dat er nauwelijks sprake is van opwaartse afwijking van de ingestelde waarden. Het diagram laat zien dat de kalibratie alleen nauwkeurig kan zijn als rekening wordt gehouden met de gebruiksomstandigheden van het handstuk.



CHIRURGISCHE MOTOR

Korter, lichter en krachtiger
Uitmondende en gelijkmatige klinische prestaties



Surgic Pro SGL70M: Een geavanceerde chirurgische motor voor veeleisende klinische situaties

NSK heeft de Surgic Pro SGL70M ontwikkeld door feedback van clinici te analyseren. Daardoor voldoet deze chirurgische micromotor van de 5e generatie zeker aan de eisen van professionals. De lichte en compacte Surgic Pro SGL70M heeft ledverlichting voor goede zichtbaarheid, met een koppel tot 80 Ncm voor diverse chirurgische procedures. Daarmee baant dit product de weg voor een geavanceerde behandelomgeving.



SGL70M / 81,9 mm, 280 g*

SGL50M / 98,1 mm, 322 g*

*Inclusief motorkabel

Goede balans en een compacte, lichte micromotor

Door een speciaal ontwerp is NSK erin geslaagd om het formaat terug te brengen met 16,2 mm en het gewicht met 42 gram. Dit verbetert het evenwicht tijdens het gebruik van de Surgic Pro-motor en maakt het werk van clinici aanzienlijk minder vermoeiend.



Ledverlichting voor een veiliger en nauwkeuriger behandeling

De leds van NSK bieden een natuurlijke lichtbron, vergelijkbaar met daglicht, om het behandelingsgebied te verlichten. Dit maakt de chirurgie nauwkeuriger en verkort de duur van de operatie. De verlichting verbetert de veiligheid, doordat deze niet te warm wordt en lang meegaat.



Zeer duurzaam, sterilisatie op hoge temperatuur mogelijk

Volledige reiniging en sterilisatie kan worden bereikt met thermodesinfectie en sterilisatie in een autoclaaf.

BEDIENINGSEENHEID

Bedieningseenheid met een scala aan geavanceerde functies



Compact formaat, grote lcd-display

De compacte bedieningseenheid heeft een doordacht ontwerp: groot, duidelijk bedieningspaneel met lcd-schermverlichting en intuïtieve bedieningstoetsen. Dit draagt bij aan een veiliger en gebruiksvriendelijker werkomgeving.



Geavanceerde irrigatiepomp

De irrigatieslangen van de pomp zijn heel eenvoudig te installeren. Ook is de pomp zeer stil tijdens het gebruik.

Onthoudt acht verschillende implantaatsystemen

De Surgic Pro onthoudt acht verschillende implantaatsystemen en 64 programma's. De programmeerbare parameters zijn overbrengingsverhouding, snelheid, draairichting, koppelbegrenzing, volume koelmiddeloplossing en lichtintensiteit. Dit is zeer nuttig wanneer u twee of meer implantaatmerken gebruikt. Zodra u klaar bent met programmeren, drukt u simpelweg op een toets om de procedures op te roepen.

8 stappen × 8 systemen = 64 programma's

Voor elk programma kunt u zes parameters instellen

Datalogfunctie

De datalogfunctie van de Surgic Pro kan de snelheid, koppelwaarden en andere patiëntbehandelgegevens registreren en opslaan. Dit efficiënte gegevensbeheer draagt bij aan een veilige klinische werkwijze.

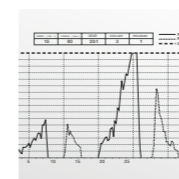
* Maximale interne geheugencapaciteit is 100 minuten



Gegevensbeheer

De behandelgegevens kunnen eenvoudig worden geraadpleegd en gedownload met een USB-stick. Het is mogelijk om bestanden te verplaatsen en toe te voegen aan het patiëntdossier.

*USB-stick niet inbegrepen



Eenvoudige verwerking van behandelgegevens

Er is geen speciale software nodig om CSV- en bitmapbestanden weer te geven.

*Bestandsindelingen: csv of bmp

VarioSurg3

MEER POTENTIEEL

De belichaming van ons streven naar perfectie

Ultrasone botchirurgiesystemen zijn essentieel voor de chirurgische behandelingen en implantaties van nu. Het krachtige VarioSurg3-handstuk is slank en licht. Dit garandeert een uitstekende zichtbaarheid en minimale belasting van de hand. Een uitgebreid assortiment maakt de procedures gemakkelijker en minder inspannend, waardoor de behandeling nauwkeuriger en efficiënter is.



DRIE-EENHEID

Uitmuntende ultrasonische prestaties

Wattage is niet de enige factor die bepaalt hoe efficiënt er wordt gesneden en hoe goed de prestaties zijn bij ultrasonische chirurgie. Het belangrijkste is het juiste evenwicht tussen drie factoren: frequentie van de bedieningseenheid, trillingseigenschappen van het handstuk en een tip die geschikt is voor een hoog vermogen en uitstekende snijefficiency. De VarioSurg3 heeft de perfecte balans tussen deze factoren gevonden en biedt ultieme ultrasonische prestaties.

Evenwichtige, stabiele prestaties voor efficiëntere procedures

Maximaal vermogen 150%

De VarioSurg3 biedt in de SURG-functie een 50% hoger vermogen vergeleken met eerdere modellen. Dit leidt tot effectievere procedures en kortere behandel tijden.

(Selecteer de tips aan de hand van de klinische en krachtvereisten)

* Bij meer dan 100% vermogen moet u de aangepaste tips gebruiken.

VarioSurg



150% vermogen!

VarioSurg3



Stabiele snijprestaties door de feedback- en autotuningfuncties

Feedbackfunctie

Tijdens het gebruik controleert deze functie voortdurend de prestatieparameters van de ultrasonische eenheid. Tegelijkertijd controleert de feedbackfunctie het uitgangsvermogen voor het optimale vermogensniveau naargelang de procedure.

Autotuningfunctie

De oscillatiefrequentie wordt automatisch geregeld om te zorgen dat de ingestelde uitgangswaarden altijd nauwkeurig zijn ter hoogte van de tip. Daardoor wordt altijd het ideale trillingsniveau gehandhaafd.

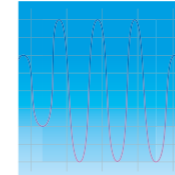
BEDIENINGSEENHEID

Geavanceerde bedieningseenheid voor een hoog vermogen



Compact formaat, groot lcd-scherm

De compacte bedieningseenheid heeft een doordacht ontwerp: groot, duidelijk bedieningspaneel met lcd-schermverlichting en intuïtieve bedieningstoetsen. Dit draagt bij aan een veiligere en gebruiksvriendelijkere werkomgeving.



Geavanceerde BURST-functie

Bij het schakelen van de SURG- naar de BURST-functie tijdens de procedures ontstaat een drillbooreffect zodat u door het hardste weefsel kunt snijden. Kies uit één van de drie BURST-niveaus naargelang de procedure, de dichtheid en hardheid van het bot.



Instelbare lichtintensiteit (led)

De ledverlichting van het handstuk kan met een druk op een toets worden aangepast. U kunt kiezen uit drie intensiteitsniveaus, afhankelijk van de procedure.



Drie functies

U kunt kiezen uit de P- (PARO), E- (ENDO) en S- (SURG) functie voor een breed scala aan toepassingen, van snijden in bot tot post-chirurgisch onderhoud.

Instelbaar irrigatiedebiet

Voor het koelmiddeldebiet kunt u kiezen uit vier niveaus met een maximale output van 75 ml per minuut, afhankelijk van de procedurevereisten en tippen. Een effectieve irrigatie beschermt de botcellen doordat het de tipwarmte regelt.

Geheugenfuncties voor behandelprocedures en programma-instelling

Specifieke behandelparameters kunnen opgeslagen worden met de programmatoets van het apparaat. Ze zijn eenvoudig toegankelijk met de programmatoets.

Zeer slank ontwerp voor maximaal potentieel

Zeer slanke, ergonomische handstukken

Ons slanke handstuk met ledverlichting biedt uitstekende toegang en zichtbaarheid. De uitstekende balans en het ergonomische ontwerp vergemakkelijken de meest nauwkeurige ingrepen en minimaliseren vermoeidheid van handen en vingers, vooral tijdens lange procedures.

Effectieve overbrenging van vermogen met minimale warmteontwikkeling

Door het gebruik van innovatieve materialen brengt het VarioSurg3-handstuk het juiste vermogen van de generator naar de tip, zonder warmteverlies en met minimale warmteontwikkeling.

Ledverlichting voor nauwkeuriger behandelingen



De leds van NSK genereren een natuurlijke verlichting van daglichtkwaliteit om het behandelgebied perfect te verlichten. Dit maakt de behandelingen nauwkeuriger en verkort de behandelzeiten. Leds zijn veilig en raken niet oververhit, zelfs niet tijdens langdurig gebruik, en zijn zuinig vanwege hun lange levensduur. De gepatenteerde dubbele leds voorkomen schaduwen in het behandelgebied, waardoor u een uitstekend zicht hebt.

Hoogwaardige materialen, bestand tegen constante ontsmetting

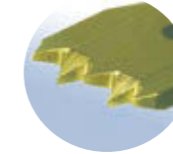
Het handstuk voldoet aan de eisen betreffende autoclaving en thermodesinfectie om de veiligheid van de patiënt te waarborgen.



ULTRASONE TIPS

Kies uit meer dan 50 ultrasone tips voor allerlei toepassingen

BOTCHIRURGIE



De tips zijn ontwikkeld om het zacht weefsel te beschermen, de snijnsnelheid te handhaven en gemakkelijk door bot te snijden. De zaagtanden verbeteren de snijprestaties in bot. Ook beperkt dit ophoping van weefselresten, zodat de snijnsnelheid wordt gehandhaafd.

SCHRAPER



EXTRACTIE



SINUSLIFT



PREPARATIE VOOR IMPLANTATEN



SOCKETLIFT (CRESTALE BENADERING)



LOSMAKEN SINUSMEMBRAAN



SCALING



PARO



PARO-CONTROLE



ENDO



Bezoek de volgende website voor gedetailleerde informatie over tips : <http://www.nsk.fr>

Surgic Pro

Surgic Pro⁺

COMPLETE SET MET X-DSG20L

MET LICHT MODEL : Surgic Pro+ OPT-D (230V)
BESTELCODE : Y1002096

Inhoud :

- Bedieningseenheid met gegevensopslagfunctie
- SGL70M Micromotor met led
- FC-78 Voetbediening
- X-DSG20L Handstuk met LED (20:1 reductie)
- Irrigatieslang (5 stuks) en andere accessoires

Surgic Pro

COMPLETE SET MET X-SG20L

MET LICHT MODEL : Surgic Pro OPT (230V)
BESTELCODE : Y1001933

Inhoud :

- Bedieningseenheid zonder gegevensopslagfunctie
- SGL70M Micromotor met led ● FC-78 Voetbediening
- X-SG20L Handstuk met LED (20:1 reductie)
- Irrigatieslang (5 stuks) en andere accessoires

COMPLETE SET MET SG20

ZONDER LICHT MODEL : Surgic Pro NON-OPT (230V)
BESTELCODE : Y1001934

Inhoud :

- Bedieningseenheid zonder gegevensopslagfunctie
- SG70M Micromotor zonder led ● FC-78 Voetbediening
- SG20 Handstuk (20:1 reductie)
- Irrigatieslang (5 stuks) en andere accessoires

Specificaties :

Bedieningseenheid met AHC

- Voeding : 230V 50/60 Hz
- Max. pompdebiet : 75 ml/min.
- Programma's : 64 programma's/ 8 implantaatsystemen
- Afmetingen : B268 × D220 × H100 mm
- USB I/F : 1 poort (alleen Surgic Pro+)
- Ingebouwd geheugen : 100 min. (alleen Surgic Pro+)

Micromotor

- Koppel : 5-80 Ncm
- Motorsnelheid : 200~40.000 min⁻¹
- Lichtsterkte : meer dan 32.000 lux (micromotor met led)

Voetbediening

- Functies voetbediening : programmaknop
pedaal voor snelheidsregeling
knop voor debiet koelmiddeloplossing
Knop vooruit/achteruit



VarioSurg3

COMPLETE SET

MET LICHT MODEL : VarioSurg3 (230V) BESTELCODE : Y1002726

Inhoud :

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

COMPLETE SET ZONDER VOETBEDIENING

MET LICHT MODEL : VarioSurg3 (230V) Non FT BESTELCODE : Y1002248

Inhoud :

- Bedieningseenheid ● Handstuk met led en snoer van 2 m
- Sterilisatiecassette ● Handstukhouder
- Irrigatieslang (5 stuks) en andere accessoires
- Basic 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 × 5, ENDO × 2, PERIO × 2
- Afmetingen : B265 × D220 × H100 mm



Installeer beide systemen
op een speciale cart



iCart Duo

Installeer de bedieningseenheid
en toebehoren op de cart.

MODEL : **iCart Duo** BESTELCODE : **S9090**

● Afmetingen : H101,65 cm ● Gewicht : 16,5 kg



SG Verbindingsset (Surgic Pro x VarioSurg3)

MODEL : **Verbindingsset VarioSurg3 (E)** BESTELCODE : **Y1002729**

● SG Link Stand ● SG verbindingskabel



Voetbediening

Bedien de vermogensschakelaar, het koelwatervolume, de programmaselectie en alle andere functies met uw voet, zonder het bedieningspaneel te hoeven aanraken. Dit is hygiënischer en voorkomt dat gebruikers de verkeerde toets indrukken.

MODEL : **FC-78(Surgic Pro)** BESTELCODE : **Z1102001**

MODEL : **FC-78(VarioSurg3)** BESTELCODE : **Z1102003**

● Met snoer van 2 m ● Met bundelset voor VarioSurg3

Voetbeugel (optioneel voor Surgic Pro)

Eenvoudig te monteren op voetpedaal, zodat het voetpedaal gemakkelijker kan verplaatst worden.

MODEL : **Voetbeugelset** BESTELCODE : **Z1027001**

Draagkoffer (optioneel voor Surgic Pro)

Draagkoffer voor alle onderdelen en toebehoren van de Surgic Pro en VarioSurg3

MODEL : **Draagkoffer (Surgic Pro)** BESTELCODE : **Y1001952**

MODEL : **Draagkoffer (VarioSurg3)** BESTELCODE : **Y1002768**

● Afmetingen: B534 x D427 x H207 (mm)

Sterilisatiecassette (optioneel voor Surgic Pro)

De Sterilisatiecassette is ontworpen voor een veilige sterilisatie en opslag van de onderdelen van de Surgic Pro/VarioSurg3.

MODEL : **SG-CASE (Surgic Pro)** BESTELCODE : **20001348**

MODEL : **VA-SG-CASE (VarioSurg3)** BESTELCODE : **20001326**

● Afmetingen: B281 x D171,5 x H47 mm

Heeft speciale vakken. Voor de Surgic Pro: vakken voor de micromotor met kabel, handstukken en hoekstukken. Voor de VarioSurg3: vakken voor een handstuk, snoer, sleutel om tips te vervangen en tiphouders.



Knop vooruit/achteruit (Surgic Pro)
Knop voor selectie van burst-output (VarioSurg3)

Programmaknop

Knop voor debiet
Koelmiddel

Pedaal voor snelheidsregeling (Surgic Pro)
Ultrasone AAN-/UIT-knop (VarioSurg3)



CHIRURGISCHE INSTRUMENTEN



Demonteerbaar hoekstuk, koppel tot 80 Ncm

De Ti-Max X-DSG20-serie is eenvoudig te demonteren voor inwendige reiniging.



Eenvoudig te demonteren en reinigen

Het hoekstuk DSG20 is met een eenvoudige draaibeweging te demonteren voor inwendige reiniging. Het unieke vergrendelingsmechanisme van NSK voorkomt dat hoekstukken tijdens het gebruik uit elkaar kunnen vallen.



Dubbel afsluitsysteem

Het unieke dubbele afsluitsysteem van NSK voorkomt dat bloed en andere contaminanten via de kop van het instrument kunnen binnendringen. Daardoor gaan de instrumenten gegarandeerd lang mee.

CHIRURGISCHE HOEKSTUKKEN IMPLANTOLOGIE

X-DSG20L

MET LICHT MODEL : X-DSG20L BESTELCODE : C1068

ZONDER LICHT MODEL : X-DSG20 BESTELCODE : C1067

- 20:1 reductie ● Max. koppel : 80 Ncm ● Max. snelheid : 2.000 min⁻¹
- Titanium behuizing met krasvrije DURACOAT
- Quartzstaaf (X-DSG20L) ● Dubbel afsluitsysteem
- Drukknopsysteem ● Inwendige en uitwendige koeling (Kirschner/Meyer)



X-SG20L

MET LICHT MODEL : X-SG20L BESTELCODE : C1003

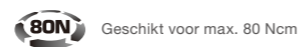
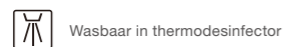
- 20:1 reductie ● Max. koppel : 80 Ncm ● Max. snelheid : 2.000 min⁻¹
- Titanium behuizing met krasvrije DURACOAT
- Quartzstaaf ● Dubbel afsluitsysteem
- Drukknopsysteem ● Inwendige en uitwendige koeling (Kirschner/Meyer)



SG20

ZONDER LICHT MODEL : SG20 BESTELCODE : C1010

- 20:1 reductie ● Max. koppel : 80 Ncm ● Max. snelheid : 2.000 min⁻¹
- Rvs-behuizing ● Dubbel afsluitsysteem ● Drukknopsysteem
- Inwendige en uitwendige koeling (Kirschner/Meyer)



CHIRURGISCHE HOEKSTUKKEN (VERSNELLEND)

X-SG93L

MET LICHT MODEL : X-SG93L BESTELCODE : C1004

ZONDER LICHT MODEL : X-SG93 BESTELCODE : C1007

- 1:3 versnelling ● Max. snelheid : 120.000 min⁻¹
- Titanium behuizing met krasvrije DURACOAT
- Quartzstaaf (X-SG93L) ● Clean head-systeem
- Drukknopsysteem ● Uitwendige koeling ● Voor FG-boren (ø1,6)



Z-SG45L

MET LICHT MODEL : Z-SG45L BESTELCODE : C1107

ZONDER LICHT MODEL : Z-SG45 BESTELCODE : C1108

- 1:3 versnelling ● Max. snelheid : 120.000 min⁻¹
- Titanium behuizing met krasbestendige DURAGRIP
- Quartzstaaf (Z-SG45L) ● Clean head-systeem
- Drukknopsysteem ● Uitwendige koeling ● Voor FG-boren (ø1,6, 20-25 mm)
- Keramische lagers ● Anti-hittesysteem ● DLC-coating



CHIRURGISCHE HOEK- EN HANDSTUKKEN (DIRECTE AANDRIJVING)

X-SG25L

MET LICHT MODEL : X-SG25L BESTELCODE : C1011

- Directe 1:1 aandrijving ● Max. snelheid : 40.000 min⁻¹
- Titanium behuizing met krasvrije DURACOAT
- Quartzstaaf ● Clean head-systeem
- Drukknopsysteem ● Uitwendige koeling ● Voor CA-boren (ø2,35)



X-SG65L

MET LICHT MODEL : X-SG65L BESTELCODE : H1009

ZONDER LICHT MODEL : X-SG65 BESTELCODE : H1038

- Directe 1:1 aandrijving ● Max. snelheid : 40.000 min⁻¹
- Titanium behuizing met krasvrije DURACOAT
- Quartzstaaf (X-SG65L) ● Clean head-systeem
- Uitwendige koeling ● Voor HP-boren (ø2,35)



CHIRURGISCHE HANDSTUKKEN MICROCHIRURGIE

SGS-ES



ZONDER LICHT MODEL : **SGS-ES** BESTELCODE : **H264**

● Directe 1:1 aandrijving ● Max. snelheid : 40.000 min⁻¹ ● Draaisluiting ● Rechthandstuk ● Voor chirurgische boren (ø2,35)



SGS-E2S



ZONDER LICHT MODEL : **SGS-E2S** BESTELCODE : **H266**

● 1:2 versnelling ● Max. snelheid : 80.000 min⁻¹ ● Draaisluiting ● Rechthandstuk ● Voor chirurgische boren (ø2,35)



SGA-ES



ZONDER LICHT MODEL : **SGA-ES** BESTELCODE : **H263**

● Directe 1:1 aandrijving ● Max. snelheid : 40.000 min⁻¹ ● Draaisluiting ● 20° gehoekt handstuk ● Voor chirurgische boren (ø2,35)



SGA-E2S



ZONDER LICHT MODEL : **SGA-E2S** BESTELCODE : **H265**

● 1:2 versnelling ● Max. snelheid : 80.000 min⁻¹ ● Draaisluiting ● 20° gehoekt handstuk ● Voor chirurgische boren (ø2,35)



Wasbaar in thermodesinfector

Autoclaveerbaar tot 135°C

CHIRURGISCHE HANDSTUKKEN MICROZAAG

SGR2-E (1,8 mm reciprocerend)



ZONDER LICHT MODEL : **SGR2-E** BESTELCODE : **SH162**

● 3:1 reductie ● Max.: 12.600 bew./min. ● Met opzetstuk externe spray



SGO2-E (17° oscillerend)



ZONDER LICHT MODEL : **SGO2-E** BESTELCODE : **SH164**

● 3:1 reductie ● Max.: 12.600 bew./min. ● Met opzetstuk externe spray



SGT2-E (3° sagittaal)



ZONDER LICHT MODEL : **SGT2-E** BESTELCODE : **SH163**

● 3:1 reductie ● Max.: 12.600 bew./min. ● Met opzetstuk externe spray



Bladen voor reciprocerende zaag

MODEL : **SGR-1**
BESTELCODE : **Y900072**

● Dikte van de bladen 0,35 mm ● Set van 10 zaagbladen



MODEL : **SGR-2**
BESTELCODE : **Y900073**

● Dikte van de bladen 0,35 mm ● Set van 10 zaagbladen



MODEL : **SGR-3**
BESTELCODE : **Y900074**

● Dikte van de bladen 0,35 mm ● Set van 10 zaagbladen



Bladen voor sagittale zaag

MODEL : **SGT-1**
BESTELCODE : **Y900075**

● Dikte van de bladen 0,35 mm ● Set van 10 zaagbladen



MODEL : **SGT-2**
BESTELCODE : **Y900076**

● Dikte van de bladen 0,35 mm ● Set van 10 zaagbladen



Bladen voor oscillerende zaag

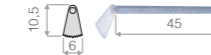
MODEL : **SGO-1**
BESTELCODE : **H174034**

● Dikte van de bladen 0,3 mm ● Eén blad



MODEL : **SGO-2**
BESTELCODE : **H174044**

● Dikte van de bladen 0,3 mm ● Eén blad



MODEL : **SGO-3**
BESTELCODE : **H174031**

● Dikte van de bladen 0,3 mm ● Eén blad



MODEL : **SGO-4**
BESTELCODE : **H174041**

● Dikte van de bladen 0,3 mm ● Eén blad



MODEL : **SGO-5**
BESTELCODE : **H174032**

● Dikte van de bladen 0,35 mm ● Eén blad



MODEL : **SGO-6**
BESTELCODE : **H174042**

● Dikte van de bladen 0,35 mm ● Eén blad



*Maximaal aantal bewegingen niet overschrijden.

*De bladen worden afzonderlijk verkocht.

SNELLER EN VEILIGER

Snellere en veiligere implantaties

De snoerloze iSD900-schroevendraaier van NSK helpt om afdekschroeven, healing caps en abutments tijdens tandheelkundige implantatieprocedures veilig te plaatsen en verwijderen. Dit maakt de behandeling tot 50% veiliger.

iSD900

MODEL : iSD900 (230V) BESTELCODE : Y1001358

Voordelen

- Bruikbaar voor alle gangbare implantatiesystemen
- Betrouwbaar en duurzaam hoekstuk met uitstekende bereikbaarheid
- Biepgeluid duidt omgekeerde draairichting aan
- Standaardbatterij (AAA Ni-MH) kan eenvoudig ter plaatse worden vervangen
- Zeer goed leesbaar en gemakkelijk te bedienen lcd-bedieningspaneel

Specificaties

- Koppel: 10 - 40 Ncm in stappen van 1 of 5 Ncm
- Snelheid: 15, 20, 25 min⁻¹
- Gewicht: 148 g (iSD900 motor + iSD-HP)
- Oplaadtijd: ongeveer 90 min.*
- Onafgebroken bedieningstijd: max. 72 min.*

*Kan veranderen naargelang de gebruiksomgeving



Wasbaar in thermodesinfector
(Zonder motor)



Autoclaveerbaar tot 135°C
(Zonder motor)



Snellere behandeling

De snoerloze iSD900-schroevendraaier van NSK helpt om afdekschroeven, healing caps en abutments tijdens tandheelkundige implantatieprocedures veilig te plaatsen en verwijderen. Dit maakt de behandeling tot 50% sneller.



Geschikt voor diverse operatievelden

Het kan moeilijk zijn om het operatieveld goed in het oog te houden als u een conventionele handmatige sleutel gebruikt en daarbij uw beide handen nodig hebt. De iSD900 is met één hand te bedienen, zodat u meer zicht hebt op het hele operatieveld.



Torque Calibration System voor gegarandeerde veiligheid

Het unieke Torque Calibration System (TCS) van de iSD900 garandeert te allen tijde de juiste koppelwaarden.



Koppelbereik dat geschikt is voor diverse procedures en drie draaisnelheden

De iSD900 van NSK heeft een koppelbereik van 10 tot 40 Ncm voor nauwkeurige koppelinstellingen- en aanpassingen in stappen van 1 of 5 Ncm, afhankelijk van de procedure. De iSD900 biedt snelheden van 15 min⁻¹, 20 min⁻¹ en 25 min⁻¹, afhankelijk van de eisen van de procedures.



Ergonomische verlengde AAN-/UIT-schakelhendel

De verlengde AAN-/UIT-schakelhendel maakt het gemakkelijker om in de mondholtes te werken en kan indien nodig worden verwijderd. De hendel is geschikt voor autoclaving en thermodesinfectie.



Geavanceerde contactloze snellader

De geavanceerde contactloze snellader laadt het instrument in slechts 90 minuten op.

NAKANISHI INC. www.nsk-inc.com
700 Shimohinata, Kanuma, Tochigi 322-8666, Japan
TEL : +81 289 64 3380 FAX : +81 289 62 5636

NSK France SAS 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 : 0 800 12 070

Nederland
TEL : 0 800 02 26 590

Onder voorbehoud van technische aanpassingen.