



INSTRUMENT- HANTERING

sida 2-8



DIAGNOSTIK

sida 9-12



ULTRALJUD RENGÖRING

sida 13



PARODONTOLOGI

sida 14-33

Gracey kit för enklare profylax
sida 30-31
Parodontologi kit
sida 32-33



KIRURGI

sida 34-53

Lättare extraktioner
sida 48-51
Baskit för parodontal kirurgi
sida 52-53



REPARATIV BEHANDLING

sida 54-57

Compo Sculp kit enligt Dr Dietschi
sida 57



ENDODONTI

sida 58-63

Kofferdam startkit
sida 58
Rotkanalsstoppare enligt Dr Sleiman
sida 63



HU-FRIEDY
BEST SELLER



How the best perform





HU-FRIEDY IMS KASSETTER NY GENERATION

Unik, sofistikerad ergonomisk design med revolutionerande ny hålbild för optimal användning i RDG.

IMS Signature Serie kassetterna är tillverkade av slitstark, lättskött rostfritt stål. De stabila, färgade silikonkenorna håller instrumenten säkert på plats under hela processen. De finns i olika storlekar (DIN, 1 / 2DIN, 1 / 4DIN samt en behållare för kassetter) dessutom för olika behandlingar (ortodonti, bensplintning, kirurgi, diagnostik och profylax, etc.). Kassetterna är också försedda med olikfärgade silikonspår som kan anpassas efter dina behov.

NY förslutning med bättre visuell kontroll



Möjliga färgval

- 0 = Röd
- 1 = Grå
- 2 = Vit
- 3 = Orange
- 4 = Lila (ny)
- 5 = Gul
- 6 = Lavendel
- 7 = Svart (ny)
- 8 = Blå
- 9 = Grön
- 11 = Turkos (ny)



NYA innovativa silikonkenor: Minimerade kontaktpunkter mellan instrumenten och silikonkenorna garanterar en optimal rengöring, och samtidigt ett bättre skydd för instrumenten.

ORDNING OCH REDA

- Bättre kontroll av instrument, förbrukningsmaterial och tillbehör före och efter behandling
- Färgkodade kassetter och instrument anpassade efter behandling och användare
- Lättare att hitta och identifiera tydligt märkta kassetter
- Professionell uppdukning och presentation av sterila behandlingsset
- Användning av kassetter kräver mindre utrymme jämfört med lagring av Instrument i lådor

SÄKERHET

- Reducerar arbetet med förorenade instrument till ett minimum och minskar därmed risken för skador och infektioner
- Manuell rengöring krävs endast i undantagsfall. Vilket reducerar risken för skador och infektioner
- säker transport av förorenade instrument

SKYDD OCH FÖRVARING AV INSTRUMENT

- Förhindrar skador (brott, bockning etc.) tack vare en säker, fastspänd förvaring i kassetter
- Kassettförvaring minskar risken att förlora eller förlägga instrumenten
- Instrumenten är placerade så att de kan rengöras optimalt (t.ex. är gångjärnsförsedda instrument i öppet läge).

EFFEKTIVITET

- Utrymmesbesparande, enklare att arbeta med standardiserade instrumentbrickor anpassade efter behandlingen
- Mindre förberedelser, organiserad förvaring, kassetterna märkta för olika behandlingar
- Hela kassetten med instrument är klar för rengöring och sterilisering, och kan utan ytterligare åtgärder köras i ultraljudsbad, RDG och autoklav
- Sparar material och minimerar manuell insatts i jämförelse med konventionell packning i separata sterilpåsar.
- kortare förberedande tid och mindre manuellt arbete genererar ökad produktivitet för hela teamet



IMS KASSETTER, NY GENERATION

1/4
DIN



IME14DIN5_
1/4 DIN kasett för 5 instrument
Mått: 72 x 184 x 34 mm.

1/2
DIN



IME12DIN1_
1/2 DIN-kasett för 10 instrument
Mått: 152 x 184 x 34 mm.
Idealisk för profylax.



IME12DIN8_
1/2 DIN-kasett för 8 instrument
Mått: 152 x 184 x 34 mm.
Med tillbehörsfack.
Idealisk för diagnostik och profylax.

DIN



IMEDIN18_S
1/1 DIN kirurgisk kasett för 18 instrument
Mått: 290 x 184 x 34 mm. Med tillbehörsfack
+ klippis för saxar och liknande instrument.



IMEDIN13_
1/1 DIN kasett för 13 instrument
Mått: 290 x 184 x 34 mm. Med tillbehörsfack
(för t.ex. Sprutor och tillbehörsådor).
klippis ingår inte.



IMEDIN20_
1/1 DIN-kasett för 20 instrument
Mått: 290 x 184 x 34 mm. Universalkasett.



CONTAINERSYSTEM FÖR STERILISERING



IMDINCO0M

Container för max. 1 kassett, filter beställs separat.
Mått: 312 x 190 x 50 mm.



IMDINCO1M

DIN container för max. 1 kassett, filter beställs separat.
Mått: 312 x 190 x 65 mm



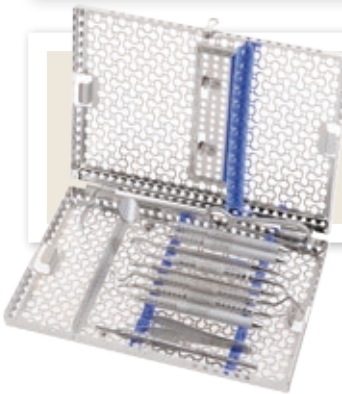
IMDINCO2M

DIN container för max. 2 containerkassetter,
filter beställs separat. Mått: 312 x 190 x 100 mm



IMDINCO3M

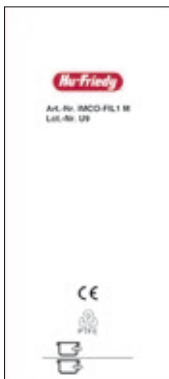
DIN container för max. 3 containerkassetter,
måste beställas separat.
Mått: 312 x 190 x 135 mm



Inred containerkassetten enligt egna önskemål. T.ex. kan andra färger på silikonskenorna beställas. Skenor till tillbehörsfacken finns som tillbehör

IMECC12_

Containerkassetten passar i alla DIN container för 12 instrument. Fack för tillbehör och med plats för 1 Langenbeck- och en Middeldorpf sårhake. **Passar i steriliserings-containern.**



IMCO-FIL1M

Teflon-tids steriliseringsfilter (PTFE) 2 fp.
För upp till 1200 appliceringar.
Mått: 95 x 215 mm

IMCO-C_C

Graveringsetiketter med individuell gravyr.
Beställ önskad gravyrtext i separat beställning

Röd	IMCO-C0C
Orange	IMCO-C3C
Guld	IMCO-C4C
Blå	IMCO-C8C
Grön	IMCO-C9C



IMCOM-SEAL

Förslutningstätning,
100 st/fp, för engångsbruk



RENGÖRING OCH UNDERHÅLL, BI-ENZYMBASER



ENZYMAX LIQUID

40 påsar flytande tvättmedel, Fp med 40 påsar á 10 ml (ca 140 l lösning) IMS-1222

Pumpflaska , 950 ml, med pump (120 l lösning) IMS-1224

Pump för 950 ml flaska IMS-1224P

Storförpackning, 3,8 l, Ger cirka 480 liter lösning IMS-1226

Pump för 3,8 l flaska IMS-1226P



ENZYMAX POWDER

IMS-1230

800 g förpackning,
Ger ca. 189 liter lösning

IMS-1230C

Kartong med 6 fp á 800 g,
Ger ca. 1134 liter lösning

ENZYMAX PAX RENGÖRINGSTABLETTER

IMS-1232

32 vattenlösliga rengöringstabletter för
engångsbruk . Ger cirka 121 liter lösning



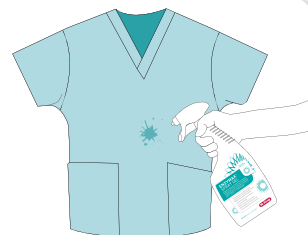
ENZYMAX SPRAY GEL

IMS-1229

709 ml
(450 spray tryck)

Klar att använda, transparent gel med korrosionsinhibitorer för rengöring av Instrument. Binder fukt, och ger instrumenten en torr yta efter rengöring. Löser blod, vävnad och andra rester. Förhindrar korrosion och skyddar rostfritt stål och anodiserad aluminium. Löser också upp fläckar på textilier.

Även för avlägsnande av fläckar på textilier. Lätt att använda: Spraya instrumenten eller textilen, låt vätskan verka och skölj noggrant



ENZYMAX EARTH Rengöringskoncentrat

Enzymax Earth från Hu-Friedy är ekologiska rengöringsprodukter, de är bionedbrytbara och fria från fosfat och därmed miljövänliga.



ENZYMAX EARTH LIQUID

IMS-1336

Storförpackning 3,8 liter,
Ger cirka 480 liter lösning

ENZYMAX EARTH PAX RENGÖRINGSTABLETTER

IMS-1332

32 vattenlösliga rengöringstabletter för
engångsbruk. Ger ungefär 121 liter lösning.



RENGÖRING OCH UNDERHÅLL

LILA HANDSKAR - REKOMMENDERAS VID HANTERING AV INSTRUMENT

3-pack nitril arbetshandske med bomullsklädd insida. Skyddar mot kemikalier, lösningsmedel och oljor. Speciell greppvänlig struktur. Ger skydd mot punktering och skärskador. Autoklaverbara bis 121°C (bis zu 5 Mal).

Liten (strl 7)	40-060
Medel (strl 8)	40-062
Stor (strl 9)	40-064
Extra stor (strl 10)	40-066



SHINE RENEW

Tar effektivt bort fläckar och rost och återger instrumenten sin glans.
• Används på rostfritt stål, koppar, mässing och anodiserad aluminium samt volframkarbid.
• Löser rester och gör äldre gångjärnsinstrument lättare att använda
• Behöver inte skrubbas
• snabb och enkel applicering

IMS-1455

Instrument Wipes (innehåll: 20 våtservetter)



IMS SPRAY

ILS och IPS levereras i användarvänliga, aerosolfria pumpflaskor. IMS Spray smörjmedel (ILS) och penetrerande oljespray (IPS) innehåller inte silikon.

ILS

IMS smörjmedel spray (236 ml). För instrument med snäva gångjärn (t.ex. tänger)

För dagligt bruk

IPS

IMS penetrerande oljespray (236ml). Avlägsnar lätt rost och korrosion och återställer instrumentet till brukbart skick.

SPORE CLEAR YTDESINFEKTION

Formeln innehåller specifika ämnen som rengör och desinficerar arbetsytor inom en minut. SporeClear är en snabb, enkel och effektiv lösning som ger en säker arbetsplats där både tandläkare och patient skyddas från skadliga patogener. SporeClear är inte baserad på alkohol och innehåller varken aldehyder, fenoler, klor, väteperoxid eller nonylfenol etoxilat (NPE). Den är inte slipande eller frätande och inte farlig att inandas och är därför tillämplig på alla tvättbara ytor. Hu-Friedy skapar innovativa lösningar.



MSCD356750

SporeClear vätskespray, 750 ml sprayflaska



MSCW35C01

SporeClear, Flaska med 1liter koncentrat, ger 12,5 liter färdig lösning



MSCD354160

SporeClear torkdukar, innehåller: 160 dukar

MSCD354161

SporeClear torkdukar, innehåller: 160 dukar refillförpackning

SNABBA, ENKLA, KRAFTFULLA LÖSNINGAR FÖR EFFEKTIV DESINFEKTION PÅ 1 MINUT

SPORICID • TUBERKULOCIDA • BAKTERICID • VIRUCIDAL • FUNGICID

- Unik, patenterad formel angriper inom en minut sporer, virus, bakterier och svampar (Inklusive Clostridium difficile, hepatit B / C, HIV, H1N1, MRSA, TB och NDM-1)
- Är inte slipande, frätande eller farlig att inandas, vilket gör den säker att använda på alla ytor
- behaglig doft



BAGETTE SJÄLVFÖRSLUTANDE STERILISERINGSPÅSAR

Baguette är tillverkade av särskilt starkt material, har förstärkta sömmar och en självhäftande förslutning för en enklare hantering. Två integrerade indikatorremsor (inifrån och ut) visar att de parametrar som krävs för sterilisering har uppnåtts. Hela sortimentet av påsar är speciellt anpassade till kassetstorlekar och för alla andra krav gällande sterilisering.



4 nya storlekar

En 100% täthet garanteras. Instrumenten är sterila och skyddade från damm i 6 månader.

NY! 57 mm x 102 mm,
För kofferdamklamrar eller borrh. 200 st/tp. **IMS-1346**

NY! 70 mm x 229 mm
För 1 - 3 instrument. 200 st/tp. **IMS-1347**

89 mm x 254 mm liten,
för 3-6 instrument. 200 st/tp. **IMS-1236**

NY! 133 mm x 254 mm.
För handstycken eller olika instrument. 200 st/tp. **IMS-1348**

181 mm x 351 mm, liten, för 5 instrument (1/4 DIN), dubbelbricka (8 instrument) och handtag till ultraljudsscaler. 100 st/tp. **IMS-1237**

225 mm x 364 mm, liten, för 8-10 instrument (1/2 DIN), dubbelbricka (14 instrument), röntgenkassett platt IMS Signatur kassett, liten platt KFO kassett och små plastkassetter (7-16 instrument). 100 st/tp. **IMS-1238**

NY! 295 mm x 440 mm stor, för 16-20 instrument, dubbelbricka (20 instrument), röntgenkassett platt IMS Signatur kassett, stor platt ortodontikassett och stora plastkassetter (12-24 instrument). 100 st/tp. **IMS-1239**

330 mm x 508 mm, oralkirurgi kassett, IMOSX, stor vanlig kassett, I18. 100 st/tp. **IMS-1345**

IMS STERILISATIONS- / LAGRINGSFOLIE

För inpackning av kassetter. Efter att kassetten öppnats kan folien användas som underlag på arbetsbordet, det ger då ett bakteriefritt arbetsfält. Dessutom kan den användas till förorenat avfall som t.ex. använda bomullsrullar, linnedukar och liknande som måste omhändertas.



600 x 600 mm
För DIN och containerkassetter (500 ark) **IMS-1210M**

600 x 600 mm
För DIN och containerkassetter (100 ark) **IMS-1210MH**

375 x 375 mm
För 1/4 DIN-kassetter (1000 ark) **IMS-1211M**

375 x 375 mm
För 1/4 DIN-kassetter (100 ark) **IMS-1211MH**

500 x 500 mm
För 1/2 DIN-kassetter (500 ark) **IMS-1212M**

500 x 500 mm
För 1/2 DIN-kassetter (100 ark) **IMS-1212MH**

NYHET

KLASS 5, CHEMO-INDIKATORER

Kemiska indikatorer för övervakning av steriliseringstid och temperatur samt ångmättnad. Remsan reagerar på alla kritiska parametrar i steriliseringscykeln: tid, temperatur och ånga. Den rörliga främre indikatorn förbättrar läsbarheten. ("ACCEPT" eller "REJECT"). Den tidigare godtyckliga läsningen av färgförändringen är utbytt.

Bly och latex fri.

IMS-1241
100 remsor/tp



IMS INDIKATORREMSOR, KLASS 1

Indikatorremsor för övervakning av steriliseringstid och temperatur under sterilisering. I varje kassett placeras en remsa som dokumenterar steriliseringsprocessen.



IMS-1240
250 remsor/tp



ORDNING OCH REDA

IMS BORRSTÄLL

Hohler rektangulära silikonblock med skyddslock i rostfritt stål.
För trepanerborr, fräsar, borr etc. Den ihåliga designen underlättar vattengenomströmning och en bra rengöring.

IMS-1372SH

IMS 1/2 borrställ, Lågt lock, för 6 borr, yttermått: 44 mm x 33 mm x 22 mm



IMS-1372TH

IMS 1/2 borrställ, Högt lock, för 6 borr, yttermått: 44 mm x 62 mm x 22 mm

IMS-1372S

IMS borrställ, Lågt lock för 12 borr, yttermått: 84 mm x 33 mm x 22 mm

IMS-1372T

IMS borrställ, högt lock, för 12 borr, yttermått: 84 mm x 62 mm x 22 mm



IMS ENDO STAND

Ställ med delbart lock och plats för 24 eller 48 rotkanalfilar (manuella eller maskinella) mätskala på locket (läses från båda sidor) för mätning av fillängderna.

IMS-1275

För 24 instrument

IMS-1275D

För 48 instrument

ytermått:
67mm x 57mm x 30mm



TILLBEHÖR

För förvaring av små tillbehör som kofferdamklamrar under rengöring, desinfektion och sterilisering.

IMS-1273

Stora IMS tillbehörsbox, yttermått: :89 mm x 29 mm x 25 mm

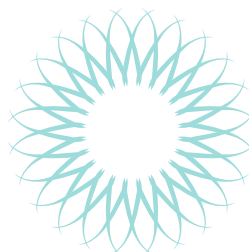
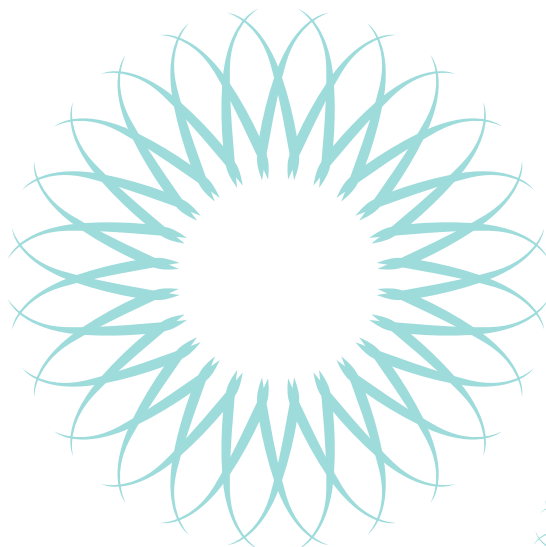
IMS-1271

Liten IMS tillbehörsbox, yttermått: 40 mm x 32 mm x 25 mm



RDCOB

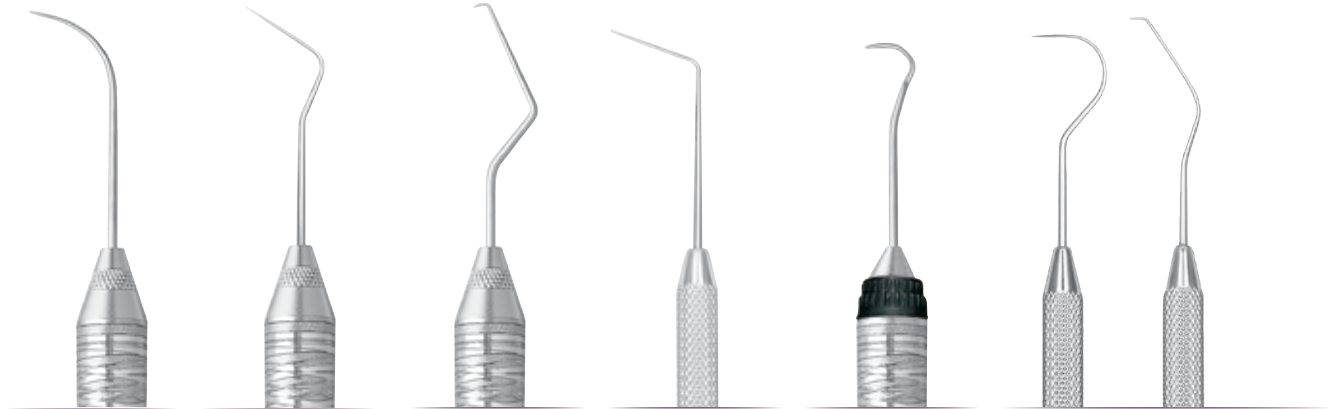
Hållare för IMS kofferdamklammer, dimensioner: 117 mm x 61 mm x 10 mm, rymmer upp till 8 kofferdamklamrar vid rengöring, desinficering och sterilisering. Passar alla IMS Kassetter.





SONDRAR / FICKDJUPSMÄTARE / QULIX FÄRGKODADE

Qulix fickdjupsmätare är försedda med svart markörfärg. Den exakt applicerade och mjuka markeringen löses inte upp eller bleknar.



EXS3A6

Sond # 3A, universal skaft 6, Finns med skaft # 30, # 6 och # 7

EXS96

Sond #9, skaft 6, Finns med skaft # 30, # 6 och # 7

EXTU176

Sond Wilkins / Tufts, # TU17 skaft 6, Finns med skaft # 30 och # 6

EXS6XL

Sond #6XL 12,5 mm, skaft 30

EXD3CH7

Sond Kuhhorn, # 3CH skaft 7, Finns med skaft # 30, # 6 och # 7

EXD5

Kombinationsinstrument Sond Nr 17 (för subgingival palpation) och Sond nr. 23 (för kariessondering). Finns med skaft # 31 # 6 och # 7.

1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15



PCPUNC15
skaft 30

1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15



PCPUNC156
skaft 7

3.5-5.5-8.5-11.5



PCP11.5B6
skaft 6

3-6-9-12



PCP126
skaft 6



VISSTE DU ...

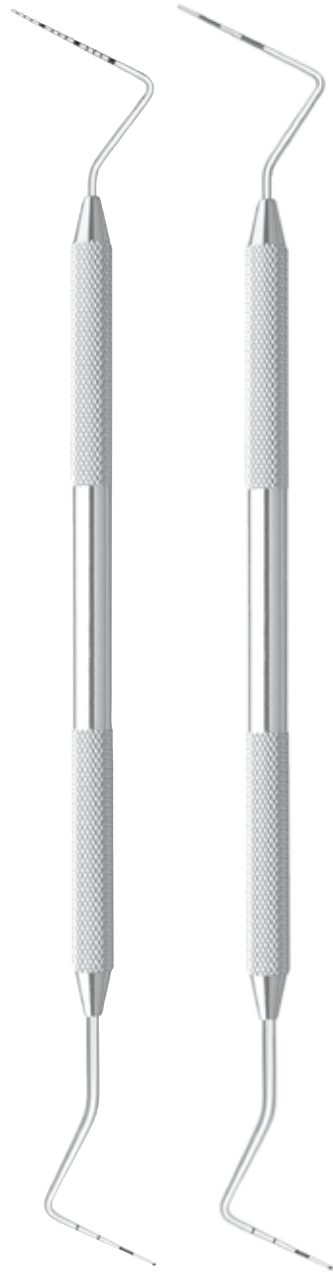
Skötselråd: Hu-Friedy fickdjupsmätare med Qulix-färgmärkning kan ultraljudrengöras och autoklaveras eller termodesinfektorsteriliseras och är värmebeständiga upp till 176 ° C.



FICKDJUPSMÄTARE

DUBBELÄNDADE FICKDJUPSMÄTARE

1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-
12-13-14-15



11.5-8.5-5.5-3.5

3-6-9-12

PCP15/11.5
skaft 31

PCP12/11.5
skaft 31

DUBBELÄNDAD FURKATIONS PARODONTOMETER

3-6-9-12



12-9-6-3

P2N6
skaft 6

3-6-9-12



PQ2N
Q 2N Nabers
med
färgkodning,
skaft 31

3-6-9-12



12-9-6-3

PQ2N6
Q-2N Nabers
med
färgkodning,
skaft 6

3-6-9-12



12-9-6-3

PQ2N7
Q-2N Nabers
med
färgkodning,
skaft 7

ENKELÄNDADE

1-2-3-5-7-8-9-10



PW
skaft 30



COLORVUE FICKDJUPSMÄTARE

Colorvue fickdjupsmätare är utrustad med ljusa gula och svarta fält vilka ger en bra kontrast till den intraorala strukturen och underlättar på så sätt arbetet. En ökad optimal flexibilitet och arbetsdelens rundade spets ger patienten en större bekvämlighet och därmed en ökad acceptans. Arbetsdelen kan också appliceras på implantatinstrument då den är utbytbar och kan steriliseras.

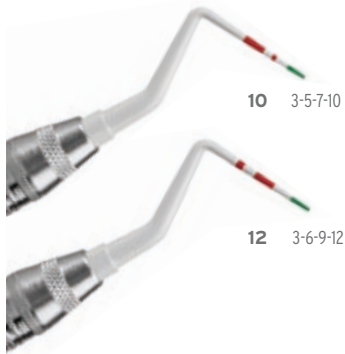


Instrumentets gula och svarta fält ger en optimal kontrast till den gingivala vävnaden vid mätning av fickdjup och den gingivala tillbakadragningen

PCV12KIT6
7 spetsar och 1 skaft

PH6
skaft #6, rostfritt stål

COLORVUE PERIOSCREEN SOND



10 3-5-7-10

12 3-6-9-12

EGENSKAPER / FÖRDELAR

- Den röd/gröna färgkodningen gör avläsningen mycket enkel.
- Tjockt, ergonomiskt skaft.
- Miljövänligt.

STARTKIT

- PPSPROMO10** PerioScreen Sond #10 Markering 3-5-7-10: 1 spets och 1 skaft
PPSPROMO12 PerioScreen Sond #12 Markering 3-6-9-12: 1 spets och 1 skaft

12 PACK

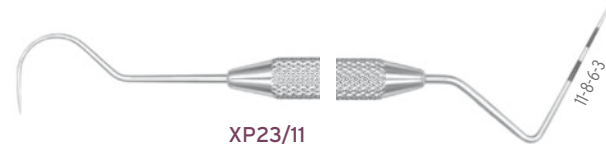
- PPS10KIT12** PerioScreen Sond #10 Markering 3-5-7-10: 12 spetsar och 2 skaft
PPS12KIT12 PerioScreen Sond #12 Markering 3-6-9-12: 12 spetsar och 2 skaft

6 PACK

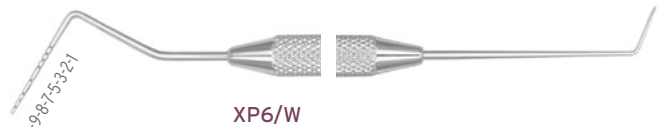
- PPS10KIT6** PerioScreen Sond #10 Markering 3-5-7-10: 7 spetsar och 1 skaft
PPS12KIT6 PerioScreen Sond #12 Markering 3-6-9-12: 7 spetsar och 1 skaft

SOND OCH FICKDJUPSMÄTARE I KOMBINATION

Dubbeländade instrument med en sond och en fickdjupsmätare för sondering och mätning av fickdjup.



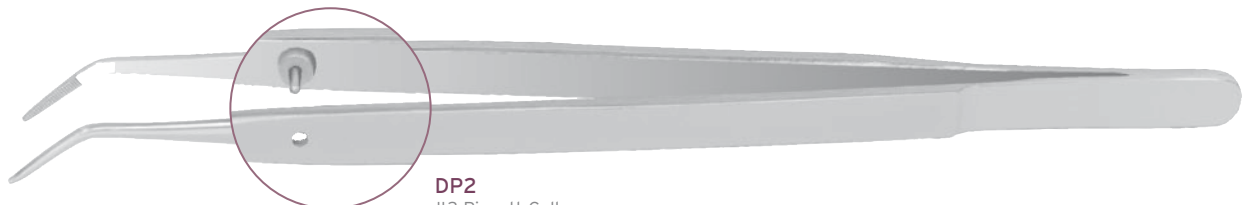
XP23/11
Expro 23 / CP-11med
färgkodning, skaft 31



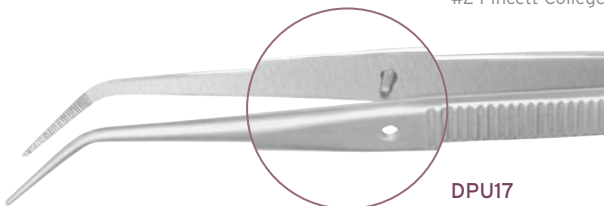
XP6/W
Expro 6/W Williams
skaft 31

DENTALPINCETT

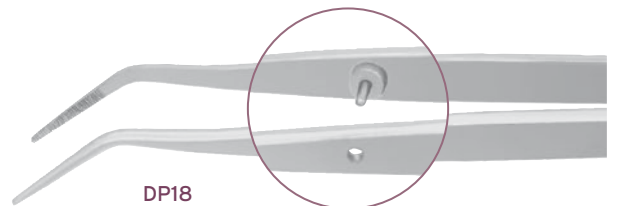
De speciellt värmebehandlade pincetterna av rostfritt stål är hållbara och formstabila. Försedda med låsbart grepp.



DP2
#2 Pincett College



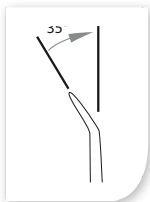
DPU17
#17 Pincett



DP18
#18 Pincett



DP18L
#18 Låsbar pincett





MUNSPEGLAR OCH SPEGELSKAFT

För undersökning, undanhållande av läppar, kinder och tunga samt belysning av mörka områden.

EUROPEISK GÄNGA (STANDARD)

SAMTLIGA MUNSPEGLAR:

- Böjbart skaft (nacke)
- Rhodium beläggning
- Klar, imfri återgivning
- Anpassade att ge maximal undersökningskomfort



MH0175E
spegelskaft,
standard



MHE6
spegelskaft



M4C
Rakt skaft,
12 st/fp



M5C
12 st/fp



M4DC
Munspegel
22 mm \emptyset
dubbelsidig,
12 st/fp



M5DC
Munspegel
 \emptyset 24 mm
dubbelsidig,
12 st/fp



SHDPV
Mikro spegelskaft,
Mikro skalpellhållare



MM4
Munspegel
3 mm \emptyset



MM5
Munspegel
5 mm \emptyset



MM7
Munspegel
7 x 2 mm



MM8
Munspegel
9 x 3 mm



HD MUNSPEGEL

- 38,5% ljusare än vanliga rhodiumspeglar, ger maximal synlighet i munhålan.
 - Särskild beläggning förbättrar bildskärpa och återspeglning, utan att snedvrída munhålan.
 - Reptålig och slitstark yta.
 - Finns i olika diametrar.
- (NY! MIR3HDE med Ø 20mm)**

Den nya HD-spegeln passar i de befintliga spegelskaften.
Hu-Friedy använder Europeisk gänga (standard).



AMERIKANSK GÄNGA (STANDARD)

ENSIDIGA



DUBBELSIDIGA



EUROPEISK GÄNGA (STANDARD)

ENSIDIGA



DUBBELSIDIGA



AMERIKANSKA OCH EUROPEISKA SKAFT



Amerikanskt skaft:
MH24 # 24 spegelskaft med konisk hals, amerikansk gänga
MH0175E Europeiska spegelskaft, Europeisk gänga



Amerikanskt skaft:
MH1 1 spegelskaft med konisk hals, Amerikansk gänga.



Amerikanskt skaft:
MH6 # 6 Spegelskaft med konisk hals, mattbehandlat stål, Ø 9 mm, Amerikansk gänga
MHE6 Europeiska spegelskaft Gr. 6, Europeisk gänga



Amerikanskt skaft:
MH7 # 7 spegelskaft med konisk hals, mattbehandlat stål, Ø 9 mm, Amerikansk gänga
MHE71 Europeiska spegelskaft Gr. 7, Europeisk gänga



SICKEL-SCALER EVEREDGE TEKNOLOGI

För att ta bort supragingival tandsten.



SH5/339

Scaler Jacquette, skaft 9 EVEREDGE teknologi. En fin kombination av rak och böjd sickel, för alla ytor i front och premolarer. Den raka änden är mycket stabil, i synnerhet vid avlägsnande av starka tandstensformationer.



SU15/309

Scaler Towner-Jacquette, skaft 9, EVEREDGE teknologi.



SCNEVI19

Sickle-Scaler, skaft 9 EVEREDGE teknologi. Rak exkavatorände för avlägsnande av fläckar och tandsten lingualt i fronten, kombinerad med en supertunn böjd sickel för antoriort bruk.



SCNEVI29

Sickle-Scaler, skaft 9 EVEREDGE teknologi. Supertunn böjd sickel för molarområdet. Unikt vinklad design möjliggör åtkomst till approximalytor på molarer och en ergonomisk arbetsställning.



SCNEVI39

Sickle-Scaler, skaft 9, EVEREDGE teknologi.



SCNEVI49

Sickle-Scaler, skaft 9, EVEREDGE teknologi.



SH6/79

Sickle-Scaler, skaft 9, EVEREDGE teknologi.



S204S9

Sickle-Scaler, skaft 9, EVEREDGE teknologi. Kontravinkelns utformning ger större tillgång till distala ytor.



SM0/009

Sickle-Scaler, skaft 9, EVEREDGE teknologi. Minimal arbetsdel för rengöring i trånga utrymmen mellan tänderna, överlappande tänder och smala tandhalsar. Idealisk i samband med tandställningar.



S204SD9

Sickle-Scaler, skaft 9, EVEREDGE teknologi.



SCALER & UNIVERSALKYRETTER EVEREDGE TEKNOLOGI

LANGER



SL1/29
Universalkyrett Langer 1/2, skaft 9 EVEREDGE teknologi. För alla ytor på molarer i underkäken.



SL1/2AF9
Universalkyrett Langer 1/2 After Five, skaft 9 EVEREDGE teknologi. För alla ytor på molarer i underkäken.



SL1/2MF9
Universalkyrett Langer 1/2 Mini-Five, skaft 9 EVEREDGE teknologi. För alla ytor på molarer i underkäken.



SL3/49
Universalkyrett Langer 3/4, skaft 9 EVEREDGE teknologi. För alla ytor i överkäken.



SL3/4AF9
Universalkyrett Langer 3/4 After-five, skaft 9 EVEREDGE teknologi. För alla ytor i överkäken.



SL3/4MF9
Universalkyrett Langer 3/4 Mini-Five, skaft 9 EVEREDGE teknologi. För alla ytor i överkäken.



SL5/69
Universalkyrett Langer 5/6, skaft 9 EVEREDGE teknologi. För alla ytor anteriort, över- och underkäke.



SL5/6AF9
Universalkyrett Langer 5/6 After-Five, skaft 9 EVEREDGE teknologi. För alla ytor anteriort, över- och underkäke.



SL5/6MF9
Universalkyrett Langer 5/6 Mini-Five, skaft 9 EVEREDGE teknologi. För alla ytor anteriort, över- och underkäke.



SL17/189
Universalkyrett Langer 17/18, skaft 9 EVEREDGE teknologi. För alla ytor på molarer, över- och underkäke.

BARNHART



SBH1/29
Universalkyrett Barnhart, skaft 9



SBH5/69
Universalkyrett Barnhart, skaft 9



STANDARDKYRETTER

- för särskilt djup scaling och rotplaning.
- Hos de speciella kyretterna är arbetsdelens skaft (närmast instrumentskaftet) och facialytan i 70° vinkel. Då du arbetar på tand eller rotyta bör arbetsdelens skaft placeras så parallellt som möjligt med ytan som bearbetas.
- Denna kyrett har en konkav och en konvex kant. Det är den konvexa kanten som är den skärande.



SG1/291
lätt vinklad för fronten.



SG3/499
kraftigare vinkel för front och premolarer.



SG5/695
lätt vinklad för front och premolarer.



SG7/897
kraftigare vinklad för premolarer, molarer, faciala och orala ytor.



SG9/1096
Längre, kraftigt vinklat skaft på arbetsdelen, för alla facialytor på molarer och premolarer, tack vare den kraftiga vinkeln är tillgängligheten till även en liten mun god.



SG11/1293
Vinklad för mesiala ytor på bakre molarer och premolarer.



SG13/1498
Kraftigt vinklade för distala ytor på molar och premolarer.



SG15/1693
Kraftigt vinklade med 13/14 instrumentets skärning. För mesiala ytor på molarer och premolarer. Ger bra tillgänglighet även i en liten mun.



SG17/1898
Kraftigare vinklad och därmed förbättrad tillgänglighet till distala och bakre ytor samt djupa periodontala fickor.



GRACEY KYRETTER AFTER-FIVE EVEREDGE TEKNOLOGI

- Arbetsdelens skaft är förlängt med 3 mm för bättre åtkomst i djupa tandköttsfickor (min. 5 mm).
- smal arbetsdel underlättar införandet i tandköttsfickor, minskar vävnaduttänjning.
- Tillverkad enligt Dr. Graceys ursprungliga idéer.



SRPG5/695
Gracey-kyrett 5/6 After-Five, skaft 9 EVEREDGE teknologi.



SRPG7/897
Gracey-kyrett 7/8 After-Five, skaft 9 EVEREDGE teknologi.



SRP11/1293
Gracey-kyrett 11/12 After-Five, skaft 9 EVEREDGE teknologi.



SRP13/1498
Gracey-kyrett 13/14 After-Five, skaft 9 EVEREDGE teknologi.

GRACEY KYRETTER MINI-FIVE EVEREDGE TEKNOLOGI

- Ger bättre tillgång (mer än 5 mm) i djupa tandköttsfickor, då arbetsdelens skaft förlängts med 3 mm.
- Kortare arbetsdel, underlättar tillgängligheten till smala rotytor.
- Minskar uttöjning av tandköttsvävnaden vid införandet av instrumentet - därav mindre risk för trauma.
- Utmärkt tillgänglighet till alla rotytor, bra vid arbete anteriort, minimerad risk för vävnadsskada.
- Finns även i en styvare version.



SAS5/695
Gracey-kyrett 5/6 Mini-Five, skaft 9 EVEREDGE teknologi.



SAS7/897
Gracey-kyrett 7/8 Mini-Five, skaft 9 EVEREDGE teknologi.



SAS11/1293
Gracey-kyrett 11/12 Mini-Five, skaft 9 EVEREDGE teknologi.



SAS13/1498
Gracey-kyrett 13/14 Mini-Five, skaft 9 EVEREDGE teknologi.



SAS17/1898
Gracey-kyrett 17/18 Mini-Five, skaft 9 EVEREDGE teknologi.



BIOGENT-KYRETTER

FUNKTIONER:

Nya utvecklingar inom Parodontala instrument med följande egenskaper:

- Minskad bredd på arbetsdelen ger en mindre traumatisk och effektivare tillgänglighet även till knappt tillgängliga tandköttsfickor.
- Modifierade böjningar och vinklar för bättre kontakt med rot/tandytor
- Färgkodning för effektiv tidsplanering.
- Samtliga Biogent kyretter har tack vare EverEdge® teknologin försetts med särskilt kraftiga skäreddar, slitstarka arbetsdelar och därför speciellt lämpade för en effektiv scaling.



SG1/29LC
För alla ytor på de anteriora tänderna.



SG7/89LC
För buccala och linguala ytor på molarer.



SG11/129LC
För mesiala ytor på posteriora tänder.



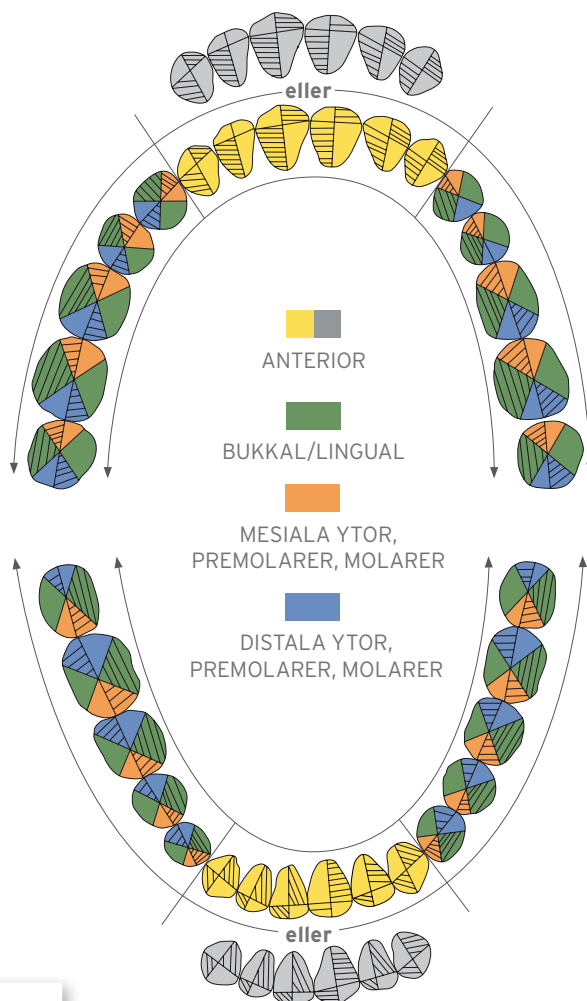
SG13/149LC
För distala ytor på molarer.



RESIN 8 COLORS

FUNKTION:

- **EVEREDGE®-TEKNOLOGI**
Instrumenten håller skärpan längre.
- **FÄRGKODSYSTEM**
För enkel identifiering av scalers och kyretter enligt instrumentets användning i de olika anatomiska regionerna i munnen.
- **RESINSKAFT MED STOR DIAMETER**
Optimal vikt för större komfort och mindre klämkraft.
- **UNIK GREPPVÄNLIG DESIGN**
Spår och speciella räfflor säkerställer en hög rotationskontroll och ett lättare, säkrare grepp.



Hantera färger

GRACEY KYRETTER RESIN 8 COLORS

GRACEY STANDARD



SG1/2C8



SG3/4C8



SG5/6C8



GRACEY KYRETTETTER RESIN 8 COLORS

GRACEY STANDARD



SG7/8C8



SG9/10C8



SG11/12C8



SG13/14C8



SG15/16C8



SG17/18C8



SG11/14C8



SG12/13C8

GRACEY RIGID

SG1/2RC8

SG3/4RC8

SG5/6RC8

SG7/8RC8

SG11/12RC8

SG13/14RC8

SG15/16RC8

SG17/18RC8



GRACEY KYRETTER RESIN 8 COLORS

GRACEY AFTER-FIVE



SRPG1/2C8



SRPG3/4C8



SRPG5/6C8



SRPG7/8C8



SRP11/12C8



SRP13/14C8



SRP15/16C8

GRACEY AFTER-FIVE RIGID

SRP1/2RC8

SRP3/4RC8

SRP5/6RC8

SRP7/8RC8

SP11/12RC8

SP13/14RC8

SP15/16RC8



GRACEY KYRETTETTER RESIN 8 COLORS

GRACEY MINI-FIVE



SAS1/2C8



SAS3/4C8



SAS5/6C8



SAS7/8C8



SAS11/12C8



SAS13/14C8



SAS15/16C8

GRACEY MINI-FIVE RIGID

SS1/2RC8

SS3/4RC8

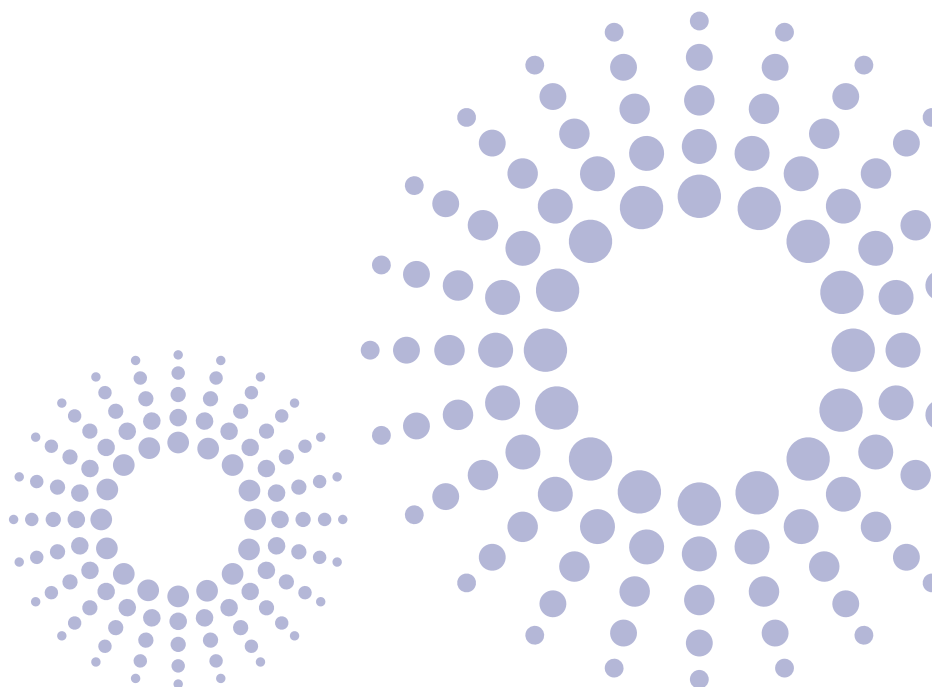
SS5/6RC8

SS7/8RC8

SS11/12RC8

SS13/14RC8

SS15/16RC8





UNIVERSALKYRETTER RESIN 8 COLORS

BARNHART



SBH1/2C8



SBH1/2RC8



SBH5/6C8



SBH5/6RC8

COLUMBIA



SC2R/2LC8



SC4R/4LC8



SC13/14C8

YOUNGER-GOOD



SYG7/8C8



SICKEL-SCALER RESIN 8 COLORS

MCCALL



SM13/14C8



SM13/14SC8



SM17/18C8

LANGER



SL1/2C8



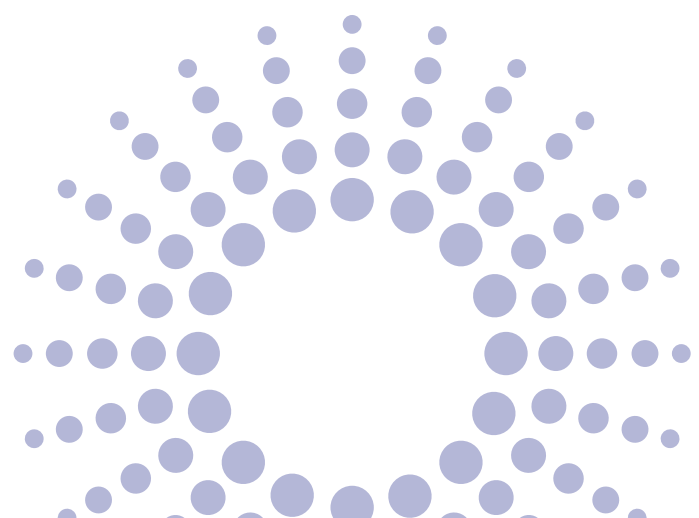
SL3/4C8



SL5/6C8



SL17/18C8





SICKEL-SCALER RESIN 8 COLORS

ANTERIOR



SCNEVI1C8



SNEV1/H5C8



SH5/33C8



SH6/7C8



SJ30/33C8



SM0/00C8



SN135C8



SN137C8



SU15/30C8



SU15/33C8



SICKEL-SCALER RESIN 8 COLORS

POSTERIOR



SIUFW204C8



S204SC8



S204SDC8



SCNEVI2C8



SCNEVI3C8



SCNEVI4C8



SJ31/32C8



SJ34/35C8





IMPLACARE® II

FUNKTIONER:

- **Tillverkad av PLASTEEL®:** Tillverkad av högkvalitativ, specialplast (Grad harts) utan fillerinnehåll. För att ge så liten påverkan som möjligt på implantatets abutment.
- **20% tunnare spets:** Förbättrar tillgängligheten till ytorna på implantatets distanser, och möjliggör därmed en mer effektiv rengöring och ett bättre underhåll av implantatet.
- **Två nya universella kyrettformer:** Barnhart 5/6 och Langer 1/2 kompletterar produktlinjen Columbia 4R / 4L, 204S och H6 / H7 och erbjuder mångsidiga alternativ som de bästa instrumentet för alla speciella behov en patient kan ha.

UNIVERSALKYRETT

Arbetsdel med två skärande eggar och rundad spets, passar till alla ytor.



NY Langer 1/2

IMPLLG1/26
Implacare II LG1/2 Kit
(skaft + 12 refiller)

IMPLLG1/2
Implacare II LG1/2 12 refiller
(12 par)

Kombinerar arbetsdelens skaftvinkel på en Gracey Curette med den skärande eggen hos en universalkyrett.



NY Barnhart 5/6

IMPLBH5/66
Implacare II BH5/6 Kit
(skaft + 12 refiller)

IMPLBH5/6
Implacare II BH5/6 refiller
(12 par)



Columbia 4R/4L

IMPL4R/4L6
Implacare II 4R/4L Kit
(skaft + 12 refiller)

IMPL4R/4L
Implacare II 4R/4L refiller
(12 par)

ALTERNATIV

Implacare II Startkit

IMPLINTRO6

innehåller:

- 1 Implacare II skaft
- 1 par Columbia 4R/4L
- 1 par 204S
- 1 par H6/H7
- 1 par Barnhart 5/6
- 1 par Langer

Implacare II Spetsortiment

IMPLSORT6 (inkl. skaft)

IMPLSORT

Båda uppsättningarna innehåller:

- 4 par Columbia 4R/4L
- 4 par 204S
- 4 par H6/H7

Startkit för implantatrengöring

IMPCKITII

innehåller:

- Colorvue skaft
- 4 Colorvue spetsar (PCV11, PCV12, Williams, UNC12)
- 1 Implacare II skaft
- 5 par Implacare II spetsar

SICKEL-SCALER

Dubbelsidig avsmalnande arbetsdel med skärande eggar för borttagning av föroreningar ovanför tandkötet.



H6/7

IMPLH6/76
Implacare II H6/H7 Kit
(skaft + 12 refiller)

IMPLH6/7
Implacare II H6/H7 refiller
(12 par)

Ger tillgång till alla ytor ovanför tandkötet på premolarer och framtänder.



204S

IMPL204S6
Implacare II 204S Kit
(skaft + 12 refiller)

IMPL204S
Implacare II 204S refiller
(12 par)

Ger tillgång till alla ytor ovanför tandkötet på molarer och premolarer.



IMPHDL6

Implacare II skaft #6



BRYNEN - SLIPSTENAR



SSLUX
Slipsten för luxationsinstrument



SS4
No. 4 Arkansas Slipsten, plan, hård (10 x 2,5 x .6 cm)



SS5
Arkansassten med spår för enkel och effektiv skärpning, passar alla skärande eggar. (exkavatorer, raspatorier, etc.) (10 x 3,8 x 1,3 cm)



SS299
No. 299 Arkansas I-stein Medel, Längd: 100 mm Bredd: 8-13 mm Tjocklek: 3,8 mm-6,7 mm



SSO
Slipolja, 29,5 ml, Innan slipning ska stenen behandlas för att undvika värmeutveckling mellan sten och instrument. Oljan förhindrar också penetration av metallspån på framsidan av slipstenen.

SIDEKICK

Scalers och kyretter kan över tiden och genom dagligt bruk bli lite tråkiga. Förbättra polerade instrument genom att ta bort beläggningar och då också minska handtröttheten.

Sidekick gör rutinunderhåll och skärper scalers och kyretter snabb och lätt.

- Ställ in styrskenan för att säkerställa rätt vinkel vid skärpning av instrumenten.
- Batteridriven, sladdlös och enkel - användbar till alla instrument.
- Välj ur slipstenens varianter efter dina behov (från grov till finkornig)



SIDEKICK SKÄRPNINGSSSET: SDKKIT

En Sidekick slipmaskin, Bruksanvisning & CD-ROM, ett keramiskt bryne, en plastteststicka, ett förstoringsglas och 2 AA-batterier.

DIAMANTSLIPKORT

FINNS I 3 GROVLEKAR: EXTRA FIN, FIN OCH MEDEL

Beställningsnummer:

DSCFINE (finkornig)

DSCXFINE (extra finkornig)

DSCMED (medel)

DSCSET (Kit innehållande 3 skärpningskort)





GINGIVEKTOMI

För snitt och mindre snitt, för konturering av mjukvävnad.



KK15/166
Gingivektomikniv kirkländ #5/16 skaft #6 retromolar



K01/26
Gingivektomikniv kirkländ #1/2 skaft #6

KIRURGISKA KYRETTER LUCAS

För borttagning och skrapning av cystor, samt skrapning och rengöring av alveolarer efter extraktion.



CL846
Kirurgisk kyrett Lucas 2,2 mm, skaft 6



CL856
Kirurgisk kyrett Lucas 2,5 mm, skaft 6



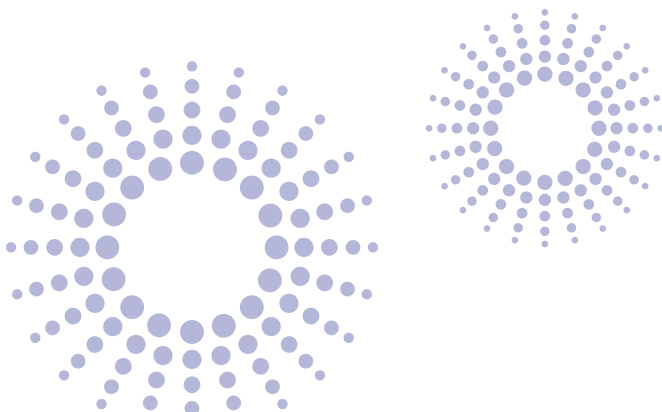
CL866
Kirurgisk kyrett Lucas 2,8 mm, skaft 6



CL876
Kirurgisk kyrett Lucas 3,5 mm, skaft 6



CL886
Kirurgisk kyrett Lucas 4,7 mm, skaft 6





EXEMPEL PÅ PROFYLAXSET



SG5/695
Gracey kyrett Standard, EverEdge teknologi, skaft Nr. 9.



SG7/897
Gracey kyrett Standard, EverEdge teknologi, skaft Nr. 9.



SG13/1498
Gracey kyrett Standard, EverEdge teknologi, skaft Nr. 9.



SG15/1693
Gracey kyrett Standard, EverEdge teknologi, skaft Nr. 9.



SG17/18R9
Gracey kyrett Standard, styv, EverEdge teknologi, skaft Nr. 9.
SSG8/4
4 kodringar, blå.



S204S9
Sickel-Scaler, EverEdge teknologi, skaft Nr. 9.



S204SD9
Sickel-Scaler, EverEdge teknologi, skaft Nr. 9.



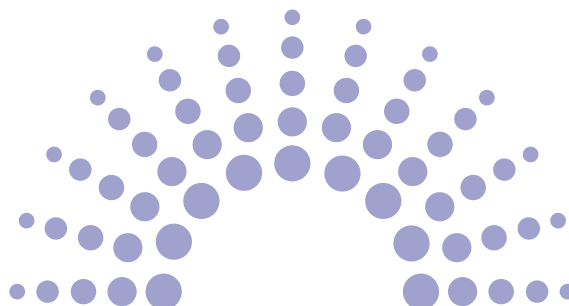
SH6/79
Sickel-Scaler, EverEdge teknologi, skaft Nr. 9.



SC4R/4L9
Universalkyrett, EverEdge teknologi, skaft Nr. 9.



PCP11.5B
WHO fickdjupsmätare Qulix, blå 3.5-11.5.





EXEMPEL PÅ PROFYLAXSET

IME12DIN10_
1/2 DIN-kasette
för 10 instrument



DESSUTOM REKOMMENDERAS:



SDKKIT

- Sidekick skärpningsverktyg med tillbehör
- Optimalt skärpningsresultat
 - Enkel inställning av slipvinklar
 - Lätt att använda
 - Trådlös - praktiskt - kompakt



SSO
Slipstensolja
29,5 ml flaska



SS4
slipsten Arkansas
4 platt
10 x 2,5 x .6 cm



SS299
slipsten # 299
konisk,
finslipning,
8,9 x 8 cm



PTS
testremsor i
plast, 6 Pack



SDKSTONEA
Avancerat profylaxset

Vi rekommenderar att den första skärpningen av befintliga instrument i praktiken görs med Arkansas (SDKSTONEA) och slipstensolja (SSO) som beställs separat.



AVANCERAT PROFYLAXSET

Parodontologiset



SRPG1/291

Gracey kyrett, After-Five EverEdge teknologi

SRPG7/897

Gracey kyrett, After-Five EverEdge teknologi

SRP11/1293

Gracey kyrett mesial, After-Five EverEdge teknologi

SRP13/1498

Gracey kyrett distal, After-Five EverEdge teknologi

Utökat parodontologiset



SAS1/291

Gracey kyrett, Mini-Five EverEdge teknologi

SAS7/897

Gracey kyrett, Mini-Five EverEdge teknologi

SAS11/1293

Gracey kyrett mesial, Mini-Five EverEdge teknologi

SAS13/1498

Gracey kyrett distal, Mini-Five EverEdge teknologi

SDCM/D7

DiamondTec Scaler, (fil) för mesialt och distalt bruk

SDCN7

DiamondTec Scaler (fil) Universal, för furkationer och rotkanaler

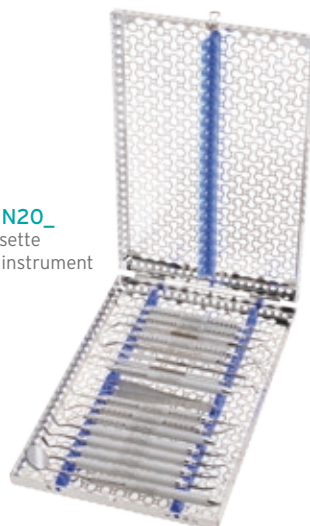


SDKKIT

Sidekick skärpningsverktyg med tillbehör

IMEDIN20_

IMS kasette för 20 instrument



IME12DIN10_

IMS kasette för 10 instrument

Vi rekommenderar att den första skärpningen av befintliga instrument i praktiken görs med Arkansas (SDKSTONEA) och slipstensolja (SSO) som beställs separat.





AVANCERAT PROFYLAXSET



EXD11/12A7
Sond dubbeländad, skaft Nr. 7



SC4R/4L9
Columbia Kyrett, posterior, EverEdge teknologi



SH6/79
Anterior Scaler, EverEdge teknologi



SCNEVI19
Anterior Scaler EverEdge teknologi (alternativ till SH6/7)



SCNEVI29
Scaler posterior, mycket fin, EverEdge teknologi



SCNEVI39
Scaler posterior, mycket fin, EverEdge teknologi



CVW187
Modelleringsinstrument Wieland, skaft nr. 7 speciellt tunna, starkt krökta arbetsdelar för carving av approximalytor



SDKKIT
Sidekick skärpningsverktyg med tillbehör

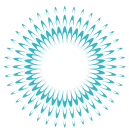
IMEDIN20_
IMS kasette för 20 instrument



IME12DIN10_
IMS kasette för 10 instrument

Vi rekommenderar att den första skärpningen av befintliga instrument i praktiken görs med Arkansas (SDKSTONEA) och slipstensolja (SSO) som beställs separat.





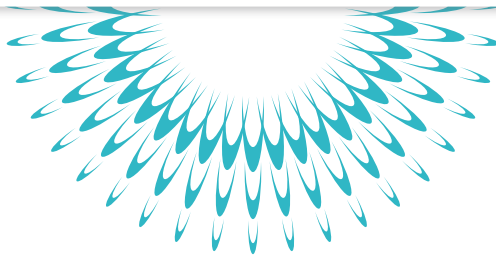
BLACK LINE

NYHET

En optimal hantering och bästa möjliga kliniska resultat var grundtanken då Hu-Friedy utvecklade Black Line. Instrumenten behåller sin effektivitet även vid omfattande kirurgiska och periodontala operationer. De minimerar risken för ljusreflexer och ger en förbättrad insyn i arbetsområdet. En stor fördel vid arbete med luppar och mikroskop.

HU FRIEDY BLACK LINE KOLLEKTION MED FLER ÄN 50 PRODUKTER:

- **Arbetsdelarna är försedda med en speciell beläggning**, vilken ger dem en extremt hård och mycket jämn yta
- Svarta arbetsdelar ger en **utmärkt kontrast till all vävnadsstruktur i munnen**
- **Den mattsvarta finishen** på arbetsdelarna ger ett bländfritt arbete
- Släta, ergonomiska skaft med stor diameter och låg vikt, **reducerar handtröttheten samtidigt som de ger en maximal kontroll och komfort**



RASPATORIER



PPR3X
Raspatory Prichard #3



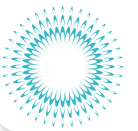
P9X
Raspatory Molt #9



PPBUSERX
Raspatory Buser



PPBUSERSX
Raspatory Buser, kort skaft



BLACK LINE

NYHET

RASPATORIER



PKN152X
Raspatorium Kramer Nevins #152



PKN152SX
Raspatorium Kramer Nevins #152, kort skaft

TUNNELIER INSTRUMENT



PPAELAX
Tunnelier instrument Allen, anterior



PPAELASX
Tunnelier instrument Allen, anterior, kort skaft



PPAELX
Tunnelier instrument Allen



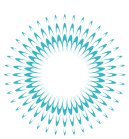
PPAELSX
Tunnelier instrument Allen, kort skaft



TKN1X
Tunnelier instrument #1



TKN1SX
Tunnelier instrument #1, kort skaft



Tack vare att arbetsdelarna är svarta är det lätt att ha en visuell kontroll. (KPAX)



BLACK LINE



TKN2X
Tunnelier instrument #2



TKN2SX
Tunnelier instrument #2, kort skaft

GINGIVETOMIKNIVAR



K012KPO3AX
Gingivektomikniv knivar Allen/Orban #1/2



K012KPO3RX
Gingivektomikniv knivar Allen/Orban #1/2, rund



KPAX
Gingivektomikniv knivar Allen #1/2



KK15/16X
Gingivektomikniv knivar Kirkland #15/16



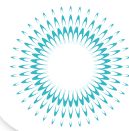
KK15/16SX
Gingivektomikniv knivar Kirkland #15/16, kort skaft



K01/2X
Gingivektomikniv knivar Orban #1/2



KGF11X
Gingivektomikniv knivar Goldman-Fox #11, molar, Lanzenspitzform



NYHET

BLACK LINE

BENSKRAPOR



PPBUSER12X
Benskrapa Buser #1/2 3,0-4,0mm



PPBUSER23X
Benskrapa Buser #2/3 4,0-5,0mm



PPBUSER13X
Benskrapa Buser #1/3 3,0-5,0mm

KIRURGISKA KYRETTER



CM2/4X
Kirurgisk kyrett Molt #2/4



CL86X
Kirurgisk kyrett Lucas #86, 2,8mm

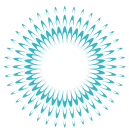


CL87X
Kirurgisk kyrett Lucas #87, 3,5mm

MEMBRANINSTRUMENT



PMPIX
Membraninstrument



BLACK LINE

NYHET

INSTRUMENT FÖR SINUSLIFT



IMP6578SX
Instrument för sinuslift Kramer-Nevins #LG/SM47 Dubbelvinklat



IMP6577SCX
Instrument för sinuslift Kramer-Nevins #LG/SM, kraftig böjning



SINC1X
Sinus kyrett # 1



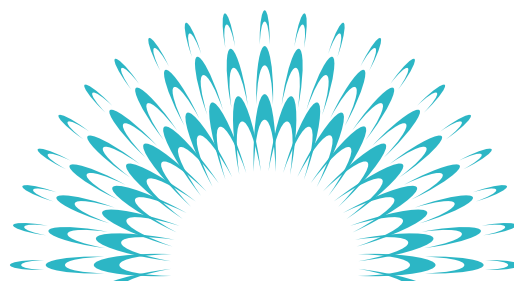
SINC1SX
Sinus kyrett # 1, kort skaft

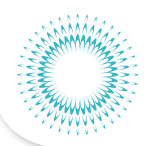


SINC2X
Sinus kyrett # 2



SINC2SX
Sinus kyrett # 2, kort skaft





Tack vare att arbetsdelarna är svarta är det lätt att ha en visuell kontroll. (PT2X)



BLACK LINE

PERIOTOME



PT1X
Periotom #1, posterior



PT2X
Periotom #2, anterior



PT3X
Periotom #3 posterior, höger



PT4X
Periotom #4 posterior, vänster



PT5X
Periotom #5 anterior, vinklad



PT6X
Periotom #6 anterior, rak



PEREURX
Syndesmotom Dr. Wise

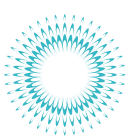
BENKONDENSATOR/STOPPARE



PLGGR1X
Grisdale Benkondensator 8-10-13-15-18mm



PLGLABANCX
Stoppare Labanca, 3 x 1.5mm



BLACK LINE

NYHET

LUXATIONSINSTRUMENT



EL2SX
Luxationsinstrument 2 mm, rak



EL2CX
Luxationsinstrument 2 mm, böjd



EL3SX
Luxationsinstrument 3 mm, rak



EL3CX
Luxationsinstrument 3 mm, böjd



EL4SX
Luxationsinstrument 4 mm, rak



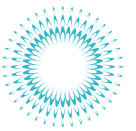
EL4CX
Luxationsinstrument 4 mm, böjd



EL5SX
Luxationsinstrument 5 mm, rak



EL5CX
Luxationsinstrument 5 mm, böjd



LUXATIONSINSTRUMENT, HYBRIDER

FÖRDELAR

- Förbättrad apikal och proximal tillgänglighet tack vare de smala arbetsdelarna.
- 7 instrument med olika spetsutseende möjliggör en optimal behandling oavsett indikationer.
- Enkelt att avskilja perodontiet tack vare finslipade, vassa eggar.
- Det fina kirurgiska stålet ger lång hållbarhet och korrosionsbeständighet.



EPTSSP

Luxationsinstrument, rak, spadformad



EPTSMS

Luxationsinstrument, rak, liten



EPTSMC

Luxationsinstrument, böjd, liten



EPTSM D

Luxationsinstrument, distal, liten



EPTSM M

Luxationsinstrument, mesial, liten



EPTLGD

Luxationsinstrument, distal, stor



EPTLGM

Luxationsinstrument, mesial, stor

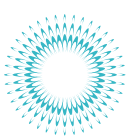


EPTKITD

Luxationsinstrumentkit innehåller: 1 x IME12DIN80 kasett,
7x luxationshybridinstrument,
1 x slipsten, cylindrisk

SSKC





BENSKRAPARE



PPBUSE1/26
Buser Benskrapare #1/2, skaft 6 | 3 mm/4 mm



PPBUSE1/36
Buser Benskrapare #1/3, skaft 6 | 3 mm/5 mm



C36/376
Mejsel #36/37 skaft #6,
även känd som back-action mejsel

TUNG- OCH KINDHÅLLARE



CRURBAN
Tung- och kindhållare, Urban



CRM
Tung- och kindhållare
University of Minnesota



CRM2
Tung- och kindhållare
Cawood- Minnesota

SKALPELLBLAD/SKAFT



10-255-12
Skalpellblad #12,
100 styck/fp



10-255-15
Skalpellblad #15,
100 styck/fp



10-256-15
Skalpellblad #15C, 100
styck/fp



MB67
Mikro-Skalpellblad #67
12 styck/fp



MB69
Mikro-Skalpellblad #69
12 styck/fp



10-199-00
skalpellblads
borttagare

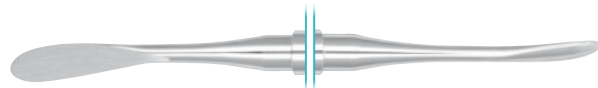


10-130-5AE
Runda vinklade skaft ger bättre tillgänglighet i molarområdet.



10-130-05E
Skalpellskaft # 5. Balanserat, runt skalpellskaft, som lätt kommer åt i trånga utrymmen och är perfekt för cirkulära snitt.

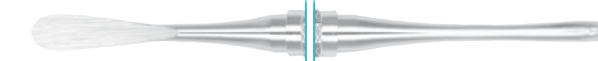
RASPATORIER



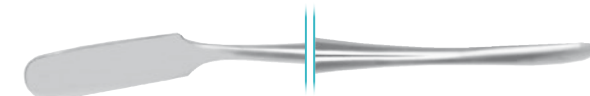
P9
Raspatorium #9 Molt



P24GSP
Raspatorium #24GSP



P8D
Raspatorium #8D



PPR3S6
Raspatorium #PR-3 Prichard
Passar i IMS kasett



PPR3/9A
Raspatorium #3/9A

PPR3/9A6
Raspatorium #3/9A, skaft 6
Hålet i instrumentänden är till för att hålla
tråden under suturering.



PPBUSER6
Raspatorium Buser, skaft #6

SYNDESMOTOMI/HÄVLAR

De idealiska instrumenten för frakturerade rötter.



BER11
Syndesmotom #11 Bernard, rak



BER6
Syndesmotom #6 Bernard, höger



BER7
Syndesmotom #7 Bernard, vänster



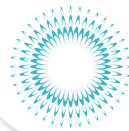
EWJS
Hävel Warwick James, rak



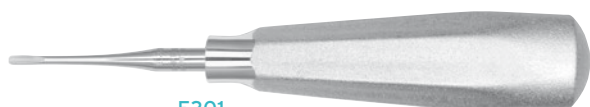
EWJL
Hävel Warwick James, vänster



EWJR
Hävel Warwick James, höger



HÄVLAR/ LUXERINGSINSTRUMENT



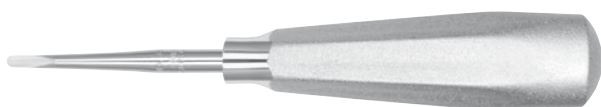
E301
Hävel Apexo #301 Gr #510



EL2S
Luxeringsinstrument 2 mm, rak



EL2C
Luxeringsinstrument 2 mm, böjd



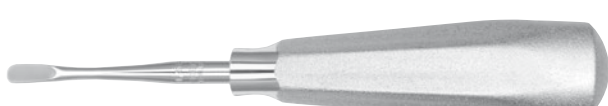
EL3S
Luxeringsinstrument Gr #510 3 mm, rak



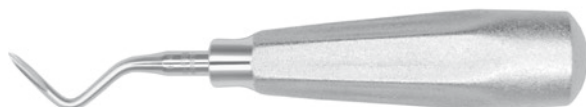
EL4S
Luxeringsinstrument 4 mm, rak



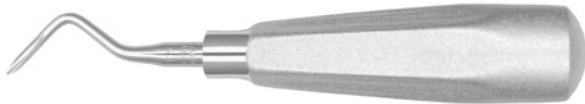
EL4C
Luxeringsinstrument 4 mm, böjd



EL5S
Luxeringsinstrument Gr #510 5 mm, rak



E4
Hävel Schmeckeber #4 Gr #510 vinklad vänster



E5
Hävel Schmeckeber Apexo #5 Gr #510 vinklad höger

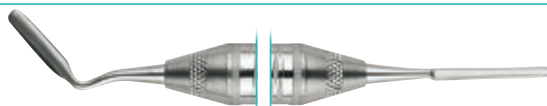
LUXATIONSINSTRUMENT

Med hjälp av en luxator kan ligamentet skäras av och tanden försiktigt lossas och lyftas. En luxator används bara till att rotera och skära med. En hävel används för att bryta och lyfta med. Luxatorn skyddar mot åverkan på angränsande tänder, och underlättar en extraktion utan komplikationer

ELKIT

Komplett luxeringsatts
(EL3S, EL5S, EL3C, EL5C inkl. Slipsten SSLUX)

PERIOTOMER



PEREUR6
Periotom Dr. Wise

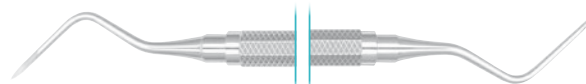


PT1
Periotom, posterior



PT2
Periotom, anterior

ROTSPETSHÄVEL



EHB13/14
Rotspetshävel Heidbrink #13/14



EHB1
Rotspetshävel Heidbrink #1

KIRURGISKA KYRETTER

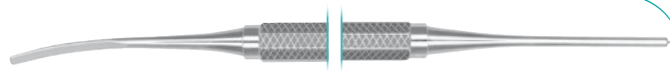


CL846
Kirurgisk kyrett Lucas, "vass skedformad" kyrett, oval arbetsdel, skaft 6,2,0 mm



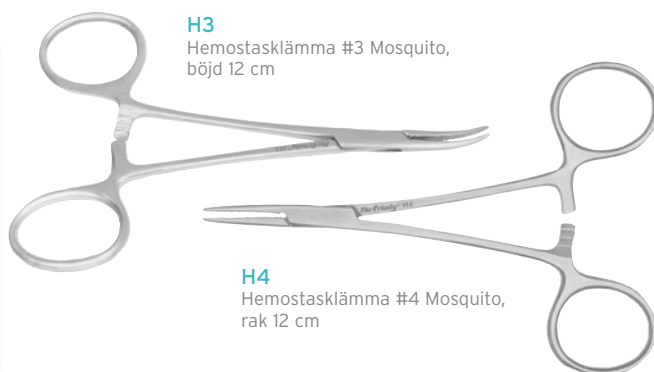
CL866
Kirurgisk kyrett Lucas, "vass skedformad" kyrett, oval arbetsdel, skaft 6,2,8 mm

MEMBRANINSTRUMENT



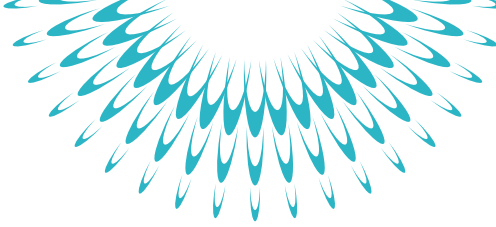
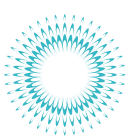
PMPIS
Kombination av en dorn och en böjd arbetsdel, för placering av membranmaterial. Dornen håller materialet.

HEMOSTAS



H3
Hemostasklämma #3 Mosquito, böjd 12 cm

H4
Hemostasklämma #4 Mosquito, rak 12 cm



SAXAR

PERMA-SHARP SAX

SUPER-CUT SAX



S5080
Sax Goldman-Fox, Perma-Sharp, rak, 13 cm. Ena skäret är tandat. Avsmalnande spets lämplig för interdentalapplikationer



S5083
Sax Iris, Perma Sharp, böjd, 11,5 cm, slät



S5001
Sax Kelly, Perma Sharp, böjd, 16 cm. ena skärettandat



S14SC
Sax Super-Cut #14 LaGrange, dubbel böjning 11,5 cm



S16SC
Sax Goldman-Fox #16 tandad, SuperCut 12,5cm



S5
Sax #5 Wagner rak, 11,5 cm. tandat skär



S6
Sax #5 Wagner böjd, 11,5 cm. tandat skär



S16
Sax #16 Goldman-Fox 12,5 cm. Tandat skär. Avsmalnande spets lämplig för interdentalarbeten



S13S
Sax Hu-Friedy 12 cm



S17
Sax Iris #17, rak, fin, 11,5 cm



S18
Sax Iris #18 böjd, fin, 11,5 cm

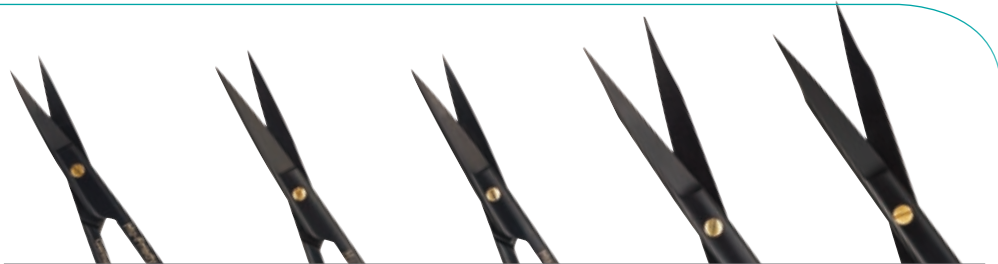


SCGC
Kron- och guldsax, böjd, 12 cm

BLACK LINE SAXAR

Blackline saxarna har en svart matt yta som minskar reflexer och säkerställer en förbättrad synlighet inom operationsområdet. - Detta är särskilt viktigt vid arbete med luppur och mikroskop.

- **Super-Cut version** med sina rakhyvelvassa eggur förhindra små vävnadsdelar att glida mellan de olika sektorerna
- **Den guldfärgade skruven** gör det lätt att identifiera Super-Cut saxen



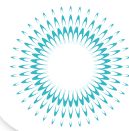
S14SCX
LaGrange dubbelt böjd, ena bladet är sågtandat, 11,5 cm Super-Cut

S17SCX
Iris, rak / fin, 11,5 cm Super-Cut

S18SCX
Iris, böjd / fin, 11,5 cm Super-Cut

S20SCX
Goldman-Fox, rak, Super-Cut

S16SCX
Goldman Fox, böjd, ena bladet är sågtandat, 12,5 cm, Super-Cut



NÅLFÖRARE PERMA SHARP



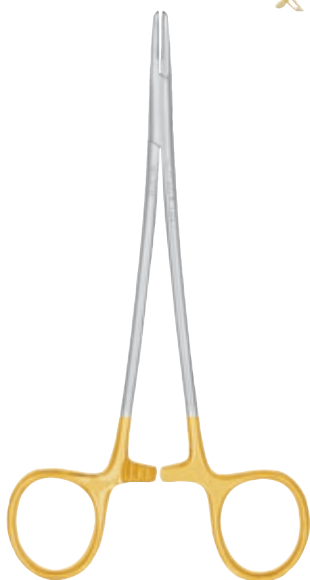
NH5024R
Nålförare
Castroviejo, 18cm rak,
runt skaft* 5-0, 6-0,
7-0, 8-0



NH5024CORT
Mikro nålförare
Cortellini
Castroviejo # 5024
rund * 5-0 till 10-0



NH5024SIM
Nålförare Simion
rund, Perma Sharp,
rak 18 cm, * 3-0
till 6-0



NH5038
Nålförare Crile-Wood,
15 cm
*3-0, 4-0, 5-0, 6-0



NH5074E
Nålförare Mathieu-
Kocher, med lås, 14
cm* 1-0, 2-0, 3-0, 4-0

PINCETTER



TP42
Kirurgisk Pincett
42 Adson,
1x2, 12 cm



TP43
Pincett # 43
Adson-Brown,
7x7, 12cm,
multipeltandad

TP43A (o.Abb.)
Pincett
Adson-Brown #43
kirurgi 7x7-böjd,
12cm

PINCETTER PERMA-SHARP



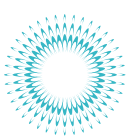
TP5041
Pincett Adson,
12 cm, anatomisk



TP5042
Pincett Adson,
12 cm, kirurgisk



TP5090
Pincett
De Bakey, 15 cm

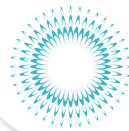


PERMA-SHARP STERILA SUTURER

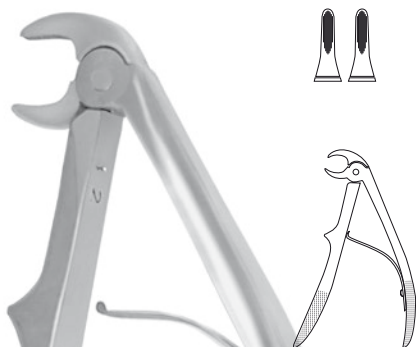
NÅLAR	EJ RESORBERBAR					RESORBERBAR		
	TRÅD-TJOCKLEK	SILKE, SVART, FLÅTAD	POLYESTER, GRÖN, FLÅTAD	POLYPROPYLEN MONOFIL	MONOFIL, NYLON, SVART	PGA FÄRGAD FLÅTAD*	PGA OFÄRGAD FLÅTAD*	PGA SNABBT RESORBERBAR FLÅTAD ¹
PREMIUM SUTURER, SKÄRANDE								
C-1  10,7 mm, 3/8 cirkel, Premium omvänt skärande nål.	4-0							
	5-0							
	6-0			PSN8697P			PSN490V	
	7-0			PSN8696P			PSN489V	
C-3  13 mm, 3/8 cirkel, Premium omvänt skärande nål.	4-0	PSN641S					PSN494V	PSN510FA
	5-0	PSN640S	PSNR698L	PSN8698P	PSN698N		PSN493V	PSN515FA
	6-0			PSN8695P			PSN492V	
	7-0							
C-6  18,7 mm, 3/8 cirkel, Premium omvänt skärande nål.	3-0							PSN525FA
	4-0							PSN530FA*
	5-0							
	7-0							
STANDARD SUTURER								
C-6  18,7 mm, 3/8 cirkel, sutur, skärande	3-0	PSN7772S	PSNR7772L			PSN393V		PSN540FA
	4-0	PSN683S	PSNR683L	PSN8683P	PSN662N	PSN392V ¹	PSN422V ¹	PSN535FA
	5-0	PSN682S		PSN8661P			PSN421V ¹	
	6-0							
C-4  12,7 mm, 1/2 cirkel, sutur, skärande	3-0							
	5-0			PSN8245P				
	6-0							
C-7  24,3 mm, 3/8 cirkel, sutur, skärande	3-0	PSN684S						
	5-0							
	6-0							
C-9  23 mm, 1/2 cirkel, sutur, skärande	2-0	PSN737S						
	3-0	PSN632S					PSN460V ¹	PSN585FA
	4-0	PSN631S						
C-17  12 mm, 3/8 cirkel, sutur, skärande	3-0							
	4-0	PSN736S					PSN386V	
	5-0	PSN719S		PSN8385P			PSN385V	
	6-0			PSN8384P				
C-19  18,3 mm, 1/2 cirkel, sutur, skärande	3-0	PSN733S						
	4-0	PSN734S					PSN724V	
	5-0						PSN723V	
	6-0							
C-22  16,2 mm, 3/8 cirkel, sutur, skärande	3-0							
	4-0					PSN389V		
	5-0	PSN1628S		PSN8614P		PSN388V		
	6-0	PSN681S		PSN8660P		PSN387V		
C-43  16,2 mm, 1/2 cirkel, sutur, skärande	3-0	PSN7762S						
	4-0	PSN7763S						
	5-0	PSN7764S						
	6-0							
D-14  17,5D m-m 1, 14/2 cirkel, rund nål	3-0	PSN953S ¹	PSN6953L ¹					
	4-0	PSN952S ¹				PSN271V ¹		
	5-0		PSN7773L	PSN7773P				
	6-0							
T-28  17,5 mm, 1/2 cirkel, rund nål	3-0	PSN872S ¹						
	4-0	PSN871S ¹				PSN304V ¹		
	5-0	PSN870S ¹		PSN8756P		PSN303V ¹		
	6-0					PSN302V ¹		
T-4  22,2 mm, 1/2 cirkel, rund nål	2-0							
	3-0	PSN7343S ¹						
	4-0	PSN7342S ¹						

beställningsnumren indikerar en trådlängd av 45 cm, om inte annat anges.

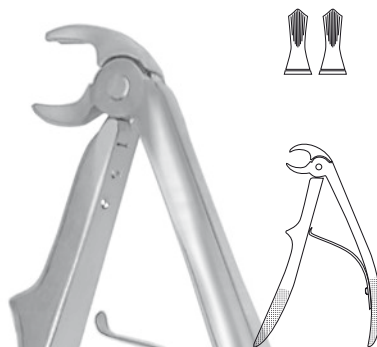
+ Trådlängd 70 cm
 • Gäller Hu-Friedy
 * PGA innebär lång rivhållfasthet 14-17 dagar och fullständig absorption efter 90-120 dagar
 ■ PGA FA rivhållfasthet 14-17 dagar och fullständig absorption efter 49-63 dagar
 1 Finns även i 70 cm längd (PSN397V)



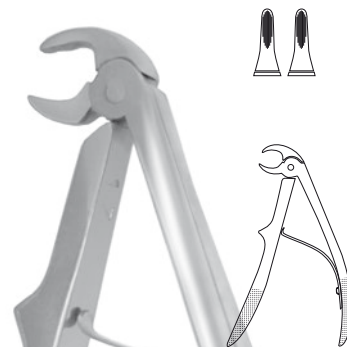
EXTRAKTIONSTÄNGER FÖR BARN



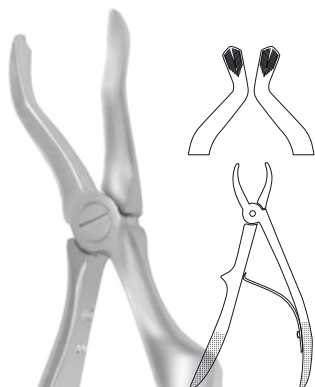
FX1CE
extraktionstång strl # 1C europ. Barn,
uk, front



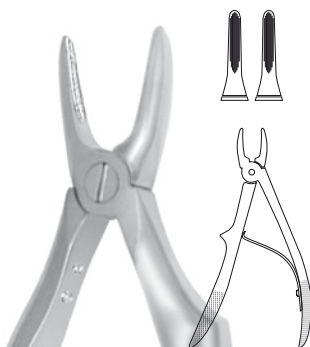
FX2CE
extraktionstång strl # 2C europ.
Barn, UK 1-2 Molar



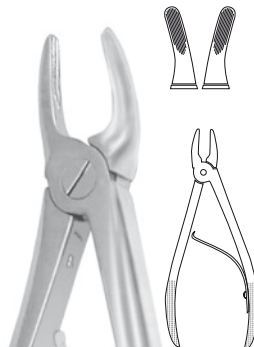
FX3CE
extraktionstång # 3C europ. Barn,
UK rot



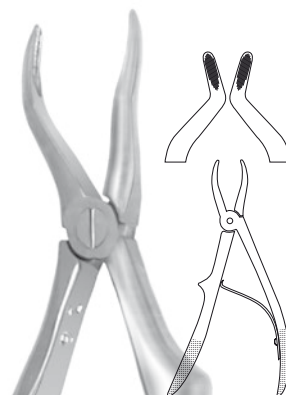
FX4CE
extraktionstång # 4C europ. Barn,
ÖK 2-3 Molar



FX5CE
extraktionstång # 5C europ. Barn,
anterior



FX6CE
extraktionstång # 6C europ.
Barn, premolar



FX7CE
extraktionstång # 7C barn europ.
ÖK, rot

RAINBOW PRESIDENTIAL PEDO SERIE

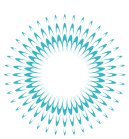


Hu-Friedys serie pedodontitänger Rainbow Presidential i regnbågens skimrande färger, är utformade för att minimera rädslan hos barn, och för att göra dem mer bekväma vid behandlingen. Serien ger en lösning på mer barnvänliga extraktioner, och har en livstidsgaranti gällande Material och utförande.



F150SR
extraktionstång
150SR Barn,
Rainbow,
för ök tänder

F151SR
extraktionstång
151SR Barn,
Rainbow,
för uk tänder



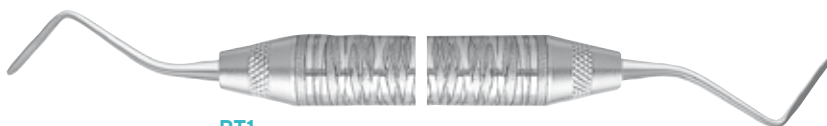
INSTRUMENTSET FÖR SKONSAM EXTRAKTION

PERIOTOMER

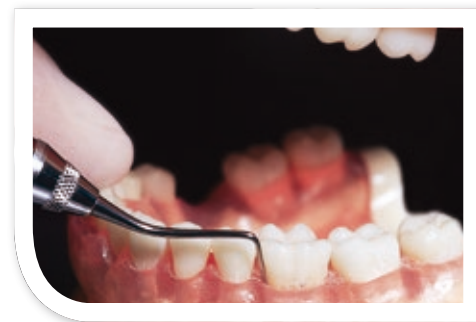
för försiktigt separation av ligament.



PEREUR6
Syndesmotom Dr. Wise

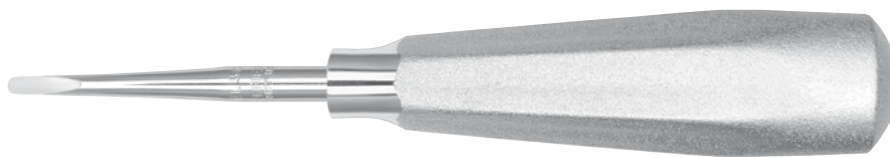


PT1
Syndesmotom

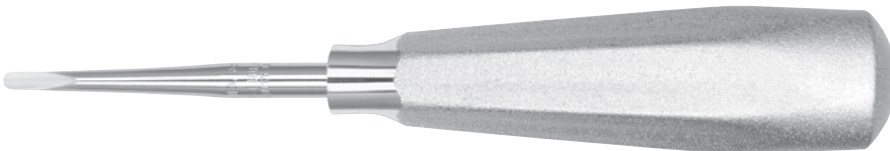


LUXATIONSINSTRUMENT

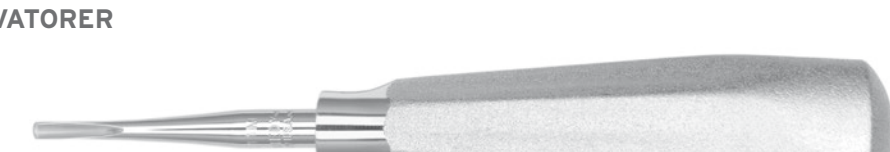
Tänderna lossas genom att separera ligamentet. Instrumenten kan slipas med SSLUX. Tack vare de vassa skären kan ligamenten separeras och tanden försiktigt lossas från benet.



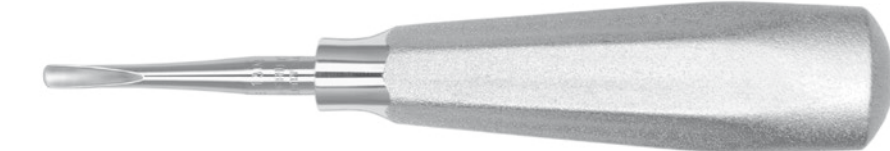
EL3C
Luxationshävel böjd 3 mm



EL5C
Luxationshävel böjd 5 mm

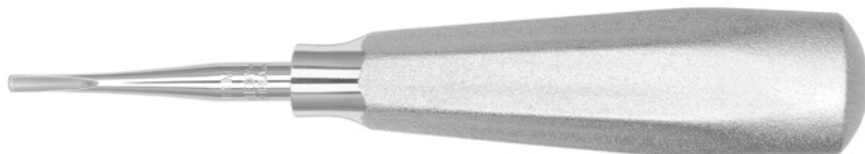


EL3S
Luxationshävel rak 3 mm

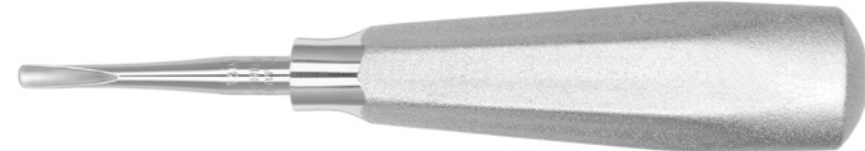


EL5S
Luxationshävel rak 3 mm

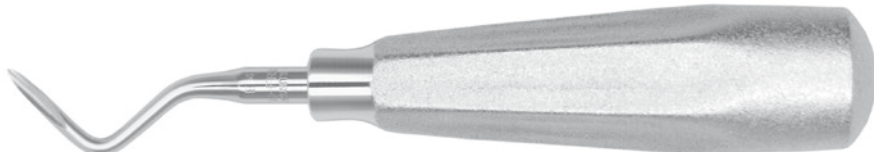
ELEVATORER



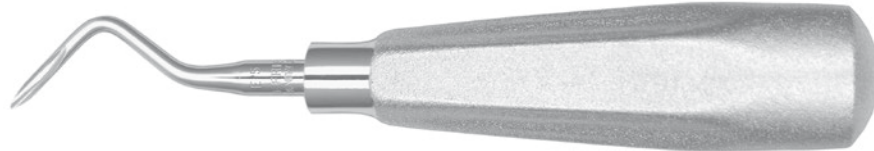
E11M
skålformad



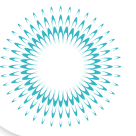
E13M
skålformad
möjlig användning också vid svår tillgänglighet i molarområdet



E4
Rothävel Schmeckeber Apexo



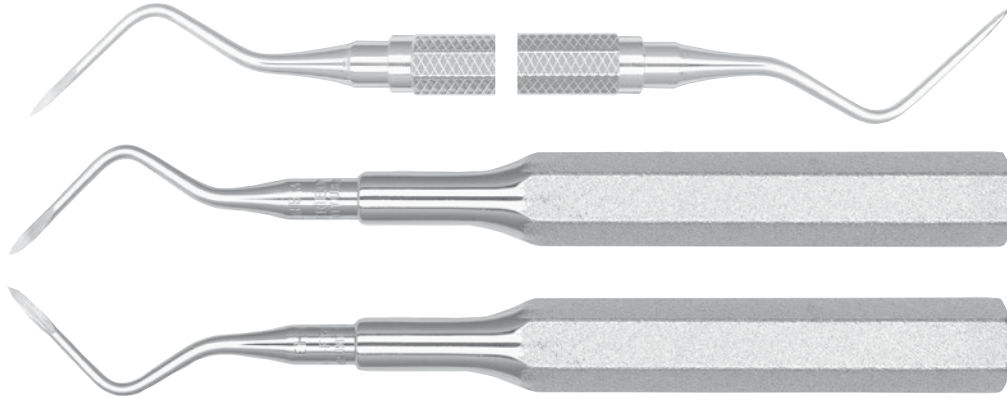
E5
Rothävel Schmeckeber Apexo



INSTRUMENTSET FÖR SKONSAM EXTRAKTION

ROTSPETSHÄVEL

Instrument för avlägsnande av rotrester och splitter.



EHB13/14
Heidbrink

EHB3
Heidbrink

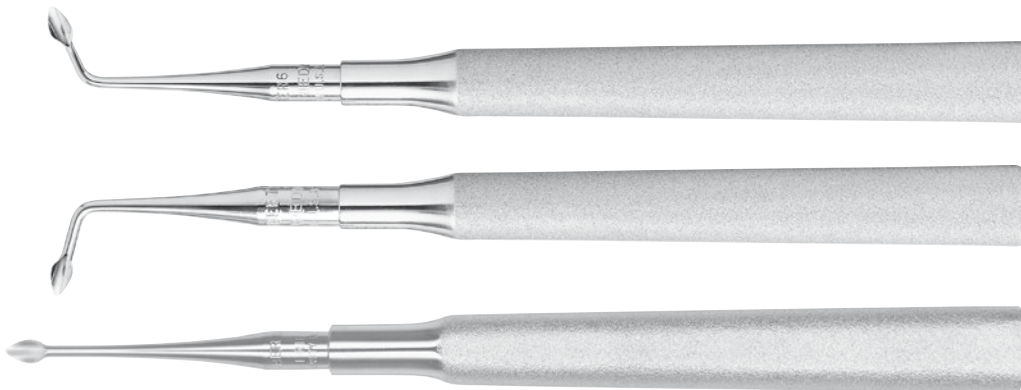
EHB2
Heidbrink

SYNDESMOTOMER

För försiktigt avlägsnande av trasiga rötter. De skärande eggarna möjliggör en nedåtgående roterande rörelse under lätt tryck. Instrumentets avsmalnande form skjuter upp den trasiga roten. Lämplig även vid extraktion av mjölkttänder.

Hu-Friedy Syndesmotomer enl. Dr. Bernard

Idealiska för att ta bort trasiga rötter och vid extraktion av rotfragment hos vuxna patienter. Kombinera gärna luxeringstrumentet med en apikalhävsel i molarområdet, den har en inre yta som är konkav och kanterna är vassa, den är vinklad BER6 och BER7 buckalt eller lingualt. Arbeta med roterande rörelser och med ett lite tryck.



BER6
Nr. 6, Bernard, höger

BER7
Nr. 7, Bernard, vänster

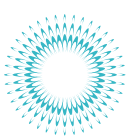
BER11
Nr. 11, Bernard, rak

VASS, SKEDFORMAD FÖR RENSNING AV ALVEOLAREN



CL846
Ø 2,0 mm, skedformad, oval

CL866
Ø 2,8 mm, skedformad, oval



INSTRUMENTSET FÖR SKONSAM EXTRAKTION

TÅNGSET ÖK

Längs- och tvärgående spår i arbetsdelen ger tången ett säkert grepp. En teflonskiva i tångens gångjärn minimerar slitage. Gångjärnen kan smörjas med ILS smörjmedel i sprayförpackning.



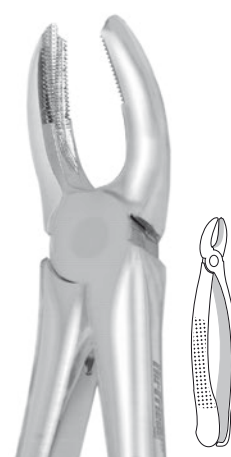
FX2E
Uppifrån och från sidan, front och premolarer.



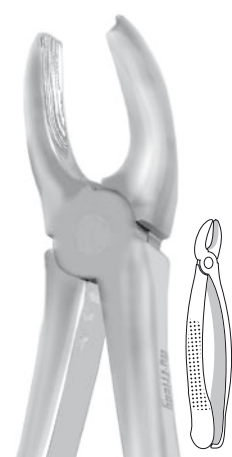
FX35E
Speciellt för premolarer båda sidor i överkäken. skaften försedda med räfflor.



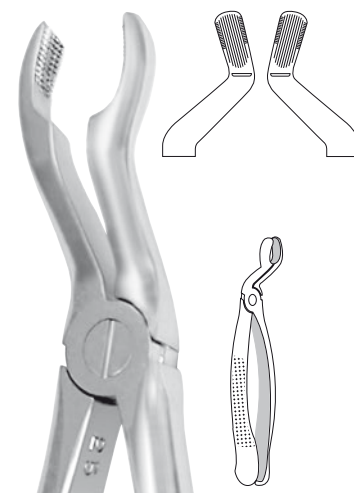
FX17E
För molarer i överkäken, höger sida. Räfflade skaft.



FX18E
För molarer i överkäken, vänster sida. Räfflade skaft.



FX67AE
För visdomständer i överkäken

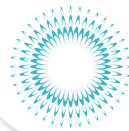


FX97E
Rotsplitter i överkäken, båda sidor. Räfflade skaft.



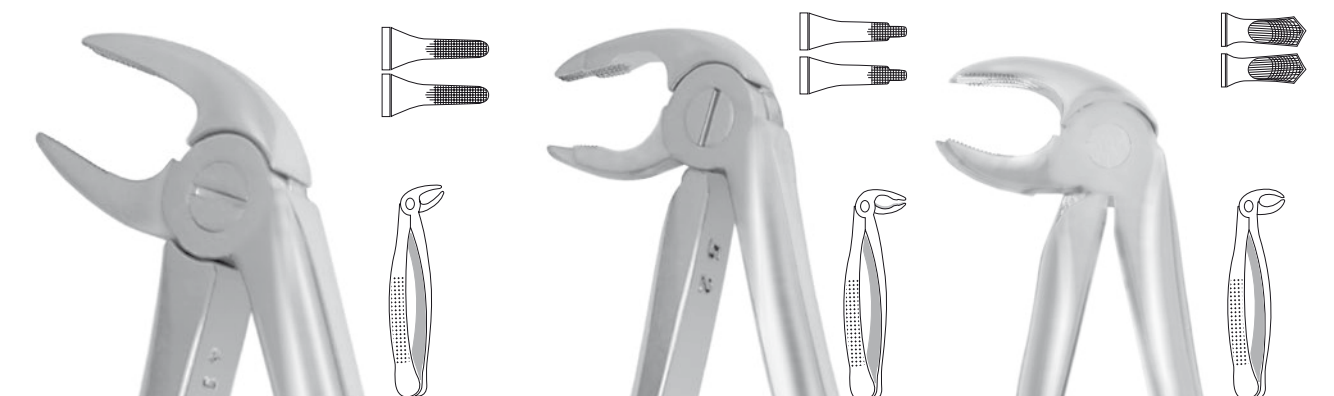
VISSTE DU ATT ...

... Tångernas käftar har en anatomisk design? De är utformade så att de är på eller under den cervikala vinkeln då de greppar. Arbetsdelens öppning är enkel- eller dubbelsplittad så att den passar morfologin (bifurkation/trifurkation) alternativt en enkel öppning för rötter utan furkationer.



INSTRUMENTSET FÖR SKONSAM EXTRAKTION

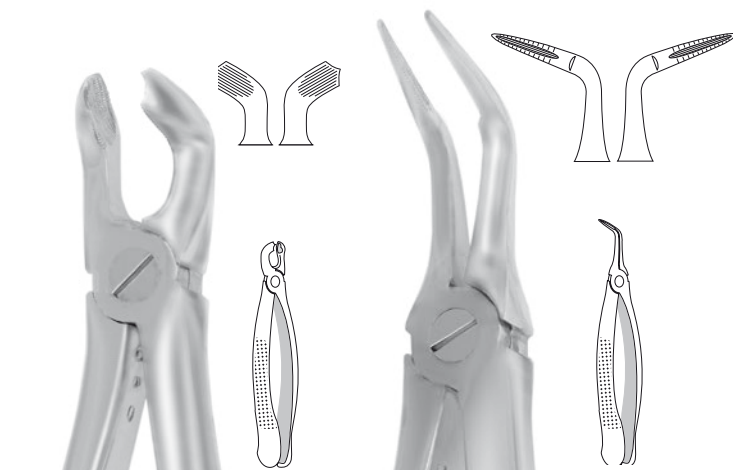
TÅNGSET UK



FX4E
Front och molarer underkäke

FX36E
Speciellt för premolarer i underkäken, räfflade skaft

FX22E
Molarer, båda sidor, underkäke. Räfflade skaft.



FX79E
3. Molar. räfflat skaft

FX46LE
rotsplitter, underkäke. Räfflat skaft.

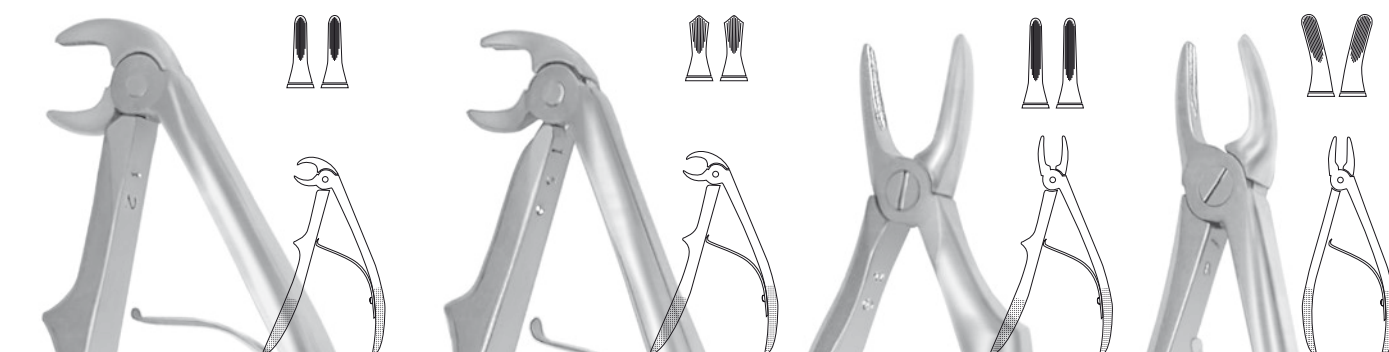
SKÖTSELRÅD

För att bibehålla tångens ytkvalitet och greppförmåga, bör följande punkter beaktas:

- Före sterilisering: Rengör tången noggrant.
- Låt tången svalna efter sterilisering.
- Låt inte tången ligga i vatten för länge, eller utsättas för vattenånga.
- Torka tången noggrant.
- Låt inte tången komma i kontakt med mineralvatten, syror eller ånga.
- Spraya tången med HU-Friedy INSTRUMENT SPRAY ILS för att bibehålla smidiga gångjärn.
- Smörj alltid en stel tång med HU-Friedy IPS.



TÅNGER FÖR BARN

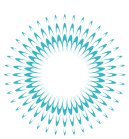


FX1CE
fronten underkäke

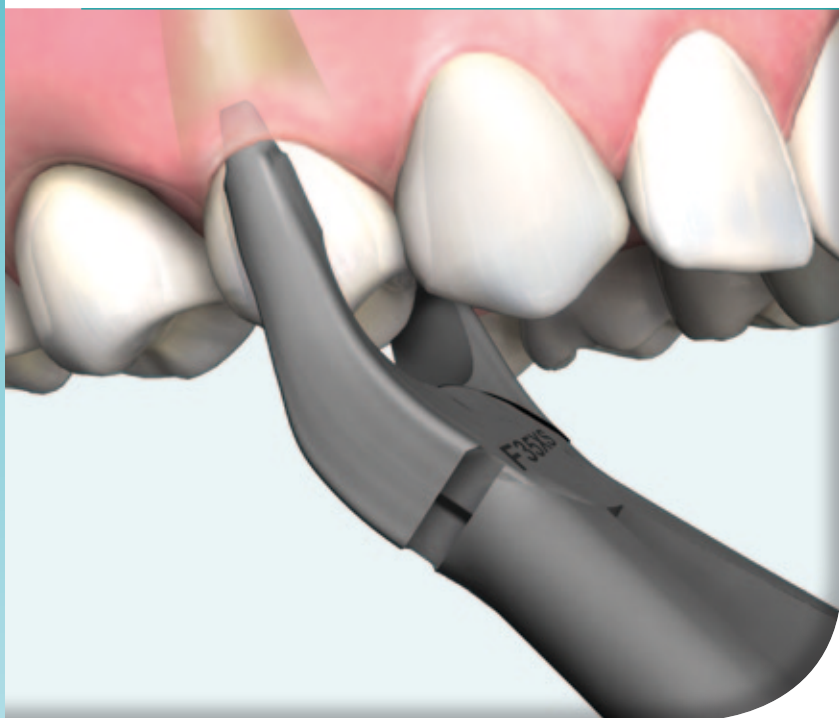
FX2CE
molarer underkäke

FX5CE
Front och kaniner, överkäke

FX6CE
molarer, överkäke



AUTRAMAN TÄNGER



Autraman funktioner:

- Förbättrad geometri, längsgående och tvära räfflor ger ett djupare, stabilare och mer säkert grepp om både krona och rot, vilket minskar risken för rotfraktur.
- Tydliga laserframställda markeringar
- Matt yta för att minska ljusreflexer
- **Skaftdesign med hål, mindre vikt, förbättrad komfort och kontroll.**
- Komponenterna tillverkade av det finaste kirurgiska rostfria stålet.





PROF. DR. PETRA RATKA-KRÜGER

Parodontologi kirurgi - Baskit

1980 - 1985 Tandläkarstudier, Johann-Wolfgang-Goethe-Universitetet Frankfurt am Main

1985 Odontologisk statsexamen och tandläkarapprobation

1986 Promovering

1985 - 1992 Vetenskaplig medarbetare vid parodontikliniken Polikliniken för Parodontologie och Zentrum für Zahn- Mundoch Kieferheilkunde (Carolinum) Frankfurt am Main

1992 - 2001 Övertandläkare vid Polikliniken för Parodontologie vid Zentrum für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde (Carolinum) i Frankfurt am Main

Sedan 1993 specialist i parodontologi vid Deutschen Gesellschaft für Parodontologie (DGP).

1997 Promovering och utnämnd till privatdocent.

2002 Flyttar till avdelningen för protetik och parodontologi vid Albert-Ludwigs-Universitetet, Freiburg i.Br.

Sedan 2003 Cheftandläkare vid sektionen för parodontologi vid avdelningen "Zahnerhaltungskunde und Parodontologie" vid tandkliniken i Freiburg.

Sedan 2004 Apl. Professur

Sedan 2007 Studieledare MasterOnline Parodontologi.

Sedan 2008 Avdelningsledare Parodontologi.

Huvudsakliga arbetsområden: icke-kirurgisk terapi och lokal/systematisk terapi antibiotikaterapi, plastik-och regenerativ parodontalkirurgi Påverkan av allmänsjukdomar på parodontiet och det allmänna sjukdomstillståndet, omväxlande mellan parodonti och endodonti.

Baskit



P20
Raspatorium Hirschfeld



SPRI/26
Kirurgiska kyretter Prichard, skaft 6



SIU13/146
Universalkyretter Ind, University, skaft 6



PCPUNC156
Fickdjupsmätare, skaft 6, 1-2-3...14-15



EXS3A6
Universalsond, skaft 6



MHE6
Spegelskaft Nr. 6



SYG7/89
Universalkyrett Younger-Good, skaft 9, EVEREDGE TEKNOLOGI



SL3/4AF9
Universalkyrett Langer, After-Five, skaft 9, EVEREDGE TEKNOLOGI



CIGFTMINI36
Feiner Spatel Mini 3, skaft 6



10-130-05E
Spegelskaft runt



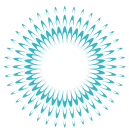
SHDPV
Mikro skalpellskaft



MB69
Mikro skalpellblad #69, 12 styck/tp



10-256-15
Skalpellblad 15C 100 styck/tp



PROF. DR. PETRA RATKA-KRÜGER

Parodontologi kirurgi - baskit



S14SC
vävnadssax Super Cut,
dubbelböjd



S18
Sutursax Iris, böjd



H4
Hemostatklämma, rak



IMEDIN13_
IMS kassett för 13 instrument med tillbehörsfack



NH5024R
nålförare
Castroviejo,
hårdmetall,
18cm

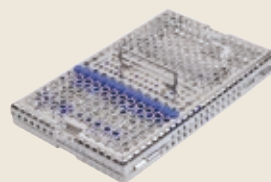


TPSLCOCMN
Mikro pincett Cooley,
18 cm böjd



PSN8385P
suture Polypropen # 5-0 NA
/ C-17nål, 3/8 cirkel

Alternativ:



IMECC12_
Containerkassett för
12 instrument
Lämplig för alla DIN
steriliseringsbehållare



IMDINCO2M
Behållare för max. 2
containerkassetter

Ytterligare tillbehör (o.Abb.)

IMCO-FIL1M
IMCO-IND
IMCO-C8C

Teflon-tid steriliseringsfilter
indikator/etiketter, 100 styck
typskyltar för anteckningar

Tunnellering



TKN1
tunnellerings-
instrument #1

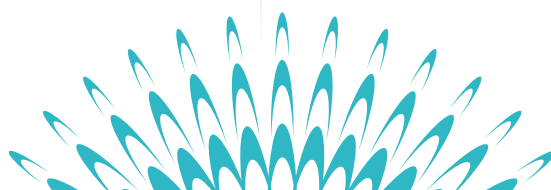
TKN2
tunnellerings-
instrument #2

kompletterande gingivectomiknivar



K01/26
gingivectomiknivar
Orban, skaft 6

K360
skalpellskaft
universal
360 °





SATIN STEEL XTS KOMPOSITINSTRUMENT

Beläggningen av aluminium titannitrid (AlTiN) ger en extremt hård, jämn, yta som förebygger repor och andra skador på instrumentet. Det stora, lätta skaftet är enkelt att rengöra, samtidigt som det ger maximal komfort och mindre krampkänning och trötthet i fingrarna.



TNCIGFT2

Stort, universellt modelleringsinstrument, utmärkt för finishing, positionering och konturering vid fyllning av kaviteter. Indikationer: Klass 1, 2 och 3.



TNCIGFT3

Extra flexibelt modelleringsinstrument med motsatta riktade och förstörade paddelformade arbetsändar. Designat för att forma och applicera under arbete med kaviteter. Indikationer: Klass 3 och 4.



TNCVIPC

Extremt tunna och flexibla arbetsändar, perfekta för carving i interproximalområdet. Indikationer: Klass 2, 3, 4 och 5. Fig.



TNPFIA6

Dubbeländad spatel "normal". Stora, tunna spateländar, omvänt vinklade, passar i de flesta situationer, t ex. vid arbete med skalfasader där bred konturering och carving är nödvändigt. Indikationer: Klass 2, 3, 4 och 5.



TNBBL2

Dubbeländad kompositstoppare med rundade arbetsdelar. Utförande medium/stor.



TNPCCI

"Duck head" för snabb och exakt konturering av tuggytor på molarer. Den unika designen gör det snabbt och enkelt att åstadkomma ett mycket bra resultat på kortast möjliga tid.

FYLLNINGSTRUMENT FÖR KOMPOSIT

Instrument för kompositfyllningar, applicering och konturering.



PFIA6

Fyllningsinstrument för komposit. skaft # 41, stora, tunna, spatelformade arbetsändar, omvänt vinklade för bättre anpassning i varje situation, till exempel vid arbete med skalfasader där bred konturering eller carving är nödvändigt. Indikationer: Klass II, III, IV, V.



PFI11

Fyllningsinstrument för komposit, anteriort, skaft # 41.

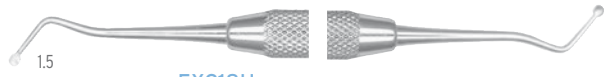


EXKAVATORER

För borttagning av kariesat dentin och för modellering av amalgam och vaxmodeller.



EXC17WH6
Exkavator/oval sked # 17WH Gr # 6 förstärkt



EXC18H
Exkavator skaft #41



EXC18WH6
Exkavator # 18WH Gr # 6 förstärkt



EXC19WH6
Exkavator # 19WH Gr # 6 förstärkt



EXC125/6
Exkavator Engelsk form skaft # 41

STOPPARE/ KONDENSERINGSINSTRUMENT

För kondensering av fyllnadsmaterial i preparerade kaviteter



PLGA1/2
Stoppare 1/2 Andrews skaft 41



PLG154
Stoppare 154 Engelsk form, räfflat skaft 41



CARVERS

För carving och modellering och för avlägsnande av överskotts-material



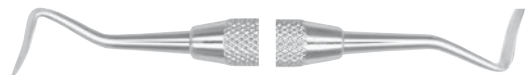
CVIPC6
Modelleringsinstrument skaft # 6 interproximal. Mycket tunn och fin arbetsdel, perfekt för carving i interproximala områden.



CVSPR18
Modelleringsinstrument Sprengel # 18 distal, skaft # 41



CVWI86
Modelleringsinstrument Wieland # 8 skaft # 6 särskilt tunna, kraftigt böjda arbetsändar, för carving av approximalytor



CVSPR19
Modelleringsinstrument Sprengel # 19 mesial, skaft # 41



CD89/926
Instrument för modellering och carving # 89/92 skaft # 6 Cleoid-Discoïd

TRÅDPACKARE

För atraumatisk och exakt placering retraktionstråd.



GCP1136
Trådpackare, vinklad, sågtandad, skaft # 6



GCPS6
Trådpackare, skaft # 41, idealiskt vinklat, liknar CVIPC-carver instrument. Arbetsändarna är kraftigare.



COMPOSCULP ENLIGT DR. DIETSCHI

Didier Dietschi, D.M.D., PhD,
Privatpraktiker,
föreläsare,
specialist SVPR. Docent

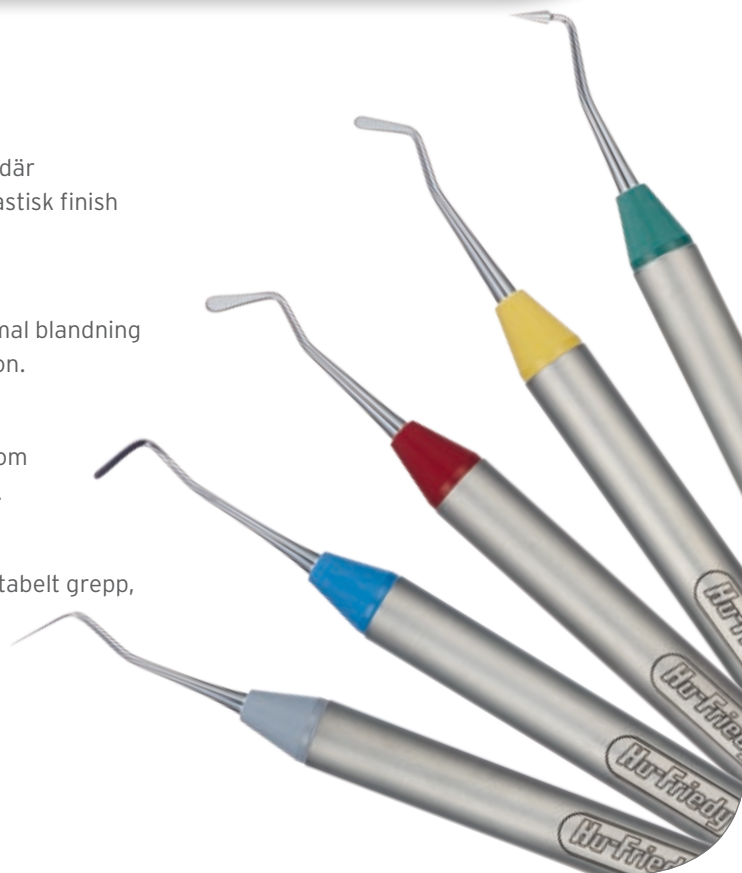
Dr Didier Dietschi blev licensierad 1984 och fick sin doktor och docent grad 1988 respektive 2004 vid universitetet i Geneve Schweiz. Han genomförde sin doktorexamen 2003 vid University of Acta, Nederländerna. Efter 6 år av heltids undervisning och forskning i operative dentistry och parodontologi, började han att deltid arbeta i en privatklinik i Geneve som specialist inom estetik och reparativ tandvård. Han innehar nu en position som

adjungerad Professor vid Case Western University USA, samt som Lektor vid Universitetet i Geneve. Dr Dietschi har publicerat fler än 95 kliniska och vetenskapliga artiklar och bokkapitel om bonding och estetiska restaurationer. Han är också medförfattare till boken "Självbondande metallfria ersättningar" utgiven 1997 av Quintessence och översatt till 7 språk. Dr Dietschi föreläser internationellt om bonding och estetiska restaurationer.

För mer information om Dr Dietschi's undervisningsagenda vänligen besök:
www.edudentinternational.com

FLERA FÖRDELAR

- **Enastående fina ersättningar**
Höglanspolerat rostfritt stål i arbetsdelarna ger en yta där kompositen inte klibbar fast, vilket medverkar till en fantastisk finish på restaurationen.
- **Tillförlitlig Hu-Friedy Kvalitet**
Arbetsändarna är utformade i Immunity Steel®, en optimal blandning av kol och krom som ger styrka och som motstår korrosion.
- **Färgkodade Indikatorer**
Varje CompoSculp instrument har en färgidentifikation som säkerställer att det önskade instrumentet finns till hands.
- **Lättviktsskaft**
Slitstarka Resin 8 skaft, släta, slanka och med ett komfortabelt grepp, minskar handtrötthet och ökar nivån av taktill kontroll.



COMPOSCULP –MJUKT SKAFT

Part Code	Beskrivning
PFIDD1/2	#1/2, konformad/vass spets
PFIDD3/4	#3/4, liten spatel / liten stoppare
PFIDD5/6	#5/6, stor spatel / stor stoppare
PFIDD7/8	Spatel med kontravinkel
PFIDD9/10	#9/10, Fin spatel



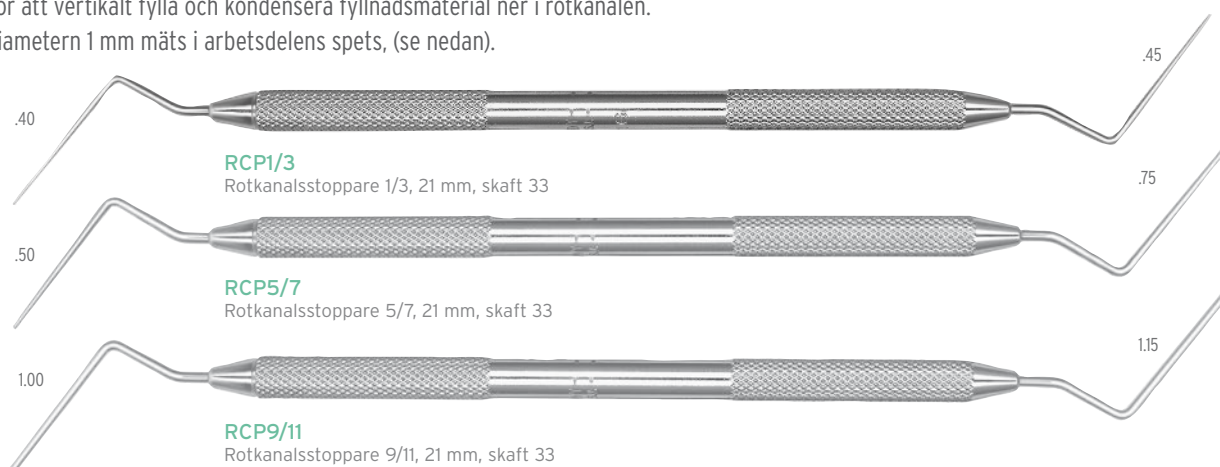
DIETSCHI KOMPOSITSET MJUKA SKAFT, KASSETT

PFIDDIN
Set med 5 instrument och en kassett



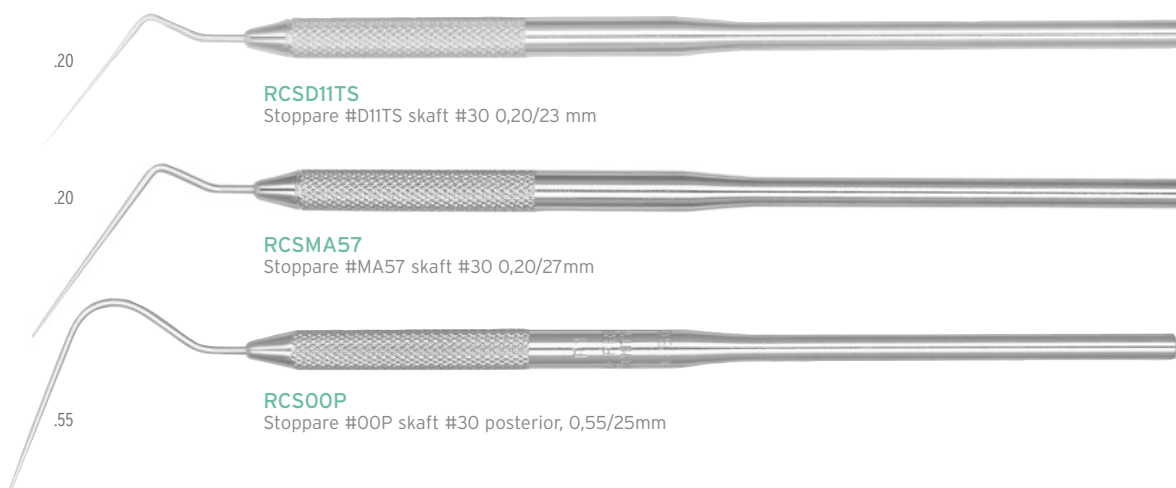
ROTKANALSSTOPPARE

För att vertikalt fylla och kondensera fyllnadsmaterial ner i rotkanalen.
Diametern 1 mm mäts i arbetsdelens spets, (se nedan).



SPREAD INSTRUMENT/ROTKANALSSTOPPARE

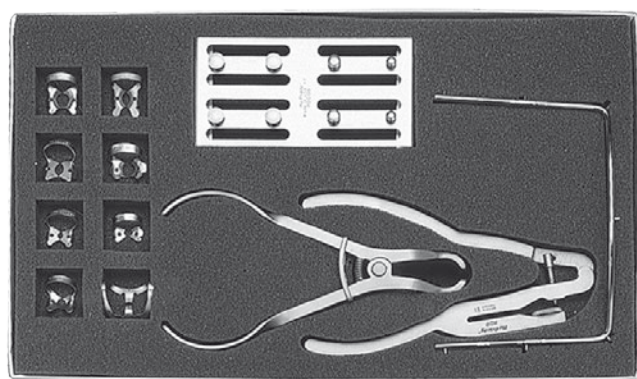
För att vertikalt fylla och kondensera fyllnadsmaterial ner i rotkanalen.
Diametern 1 mm mäts i arbetsdelens spets, (se nedan).



SATIN STEEL KOFFERDAMKLAMMER

KOFFERDAM STARTERKIT (RDKIT)

Kofferdam startkit innehåller följande verktyg
(Finns även separat):



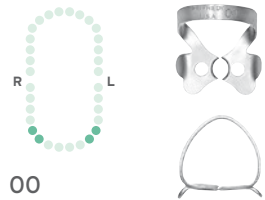
BENÄMNING	ARTIKELNUMMER
Klammertång	RDF
Kofferdamhåltång	RDP
Ram för vuxna	RDAF6
Universalmall	RDTUNIV
Mall från FDI	RDTFDI
Kofferdamklammer systemkort	RDCOB
#0 Satin Steel kofferdamklammer	RDCM0
#1 Satin Steel kofferdamklammer	RDCM1
#2 Satin Steel kofferdamklammer	RDCM2
#7 Satin Steel kofferdamklammer	RDCM7
#8 Satin Steel kofferdamklammer	RDCM8
#8A Satin Steel kofferdamklammer	RDCM8A
#14A Satin Steel kofferdamklammer	RDCM14A
#212 Satin Steel kofferdamklammer	RDCM212



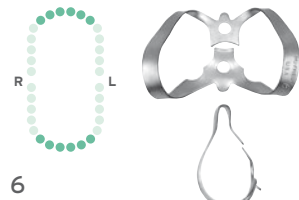
SATIN STEEL KOFFERDAMKLAMMER

Ett komplett sortiment för front, premolarer och molarer.

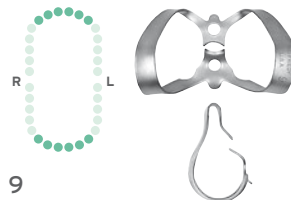
ÖVER-OCH UNDERKÄKSFRONT



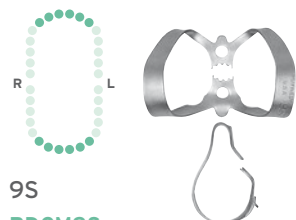
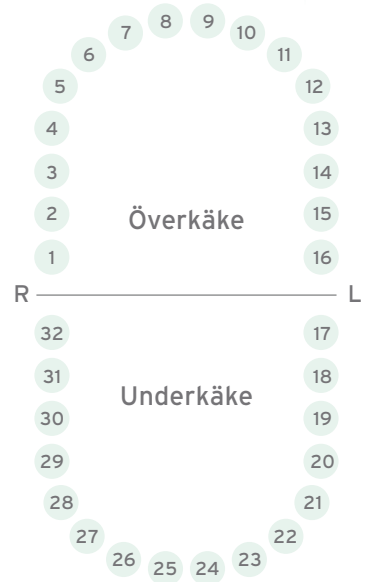
00
RDCM00
Platta käftar och hög båge för små kaniner och främre premolarer i underkäken.



6
RDCM6
Något vinklade käftar för labial karies på framtänderna.



9
RDCM9
Något vinklade käftar för labial karies på framtänderna.



9S
RDCM9S
Vinklade platta tandade käftar för framtänder.



212
RDCM212
För labial karies på framtänderna.

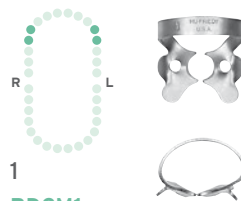


212SA
RDCM212SA
Lätt vinklade käftar för ovanligt formade framtänder.

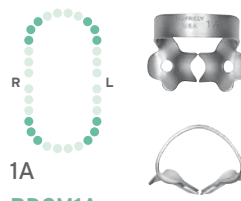
ÖVER- OCH UNDERKÄKSPREMOLARER



0
RDCM0
Platta käftar och hög båge för små kaniner och främre premolarer.



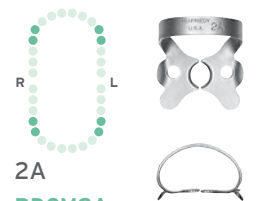
1
RDCM1
För över- och underkäkspremolarer.



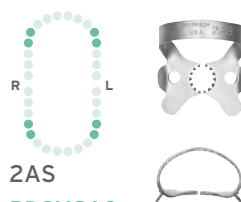
1A
RDCM1A
För kaniner och premolarer.



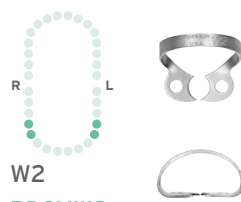
2
RDCM2
För över- och underkäkspremolarer, platta käftar.



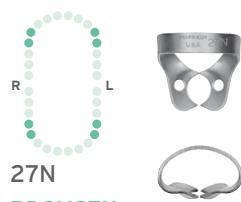
2A
RDCM2A
För över- och underkäkspremolarer, vida breda käftar.



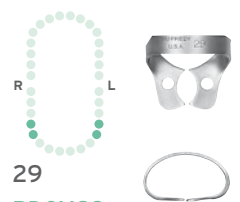
2AS
RDCM2AS
För över- och underkäkspremolarer, tandade käftar.



W2
RDCMW2
För premolarer.



27N
RDCM27N
För över- och underkäkspremolarer.



29
RDCM29
I första hand för underkäkspremolarer.



209
RDCM209
Platta käftar och stel båge för underkäkspremolarer.



SATIN STEEL KOFFERDAMKLAMMER

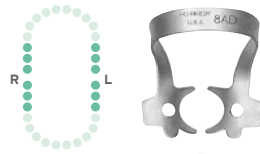
ÖVER- OCH UNDERKÄKSMOLARER



8A

RDCM8A

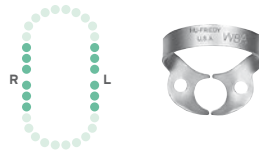
Molares och partiellt eruperade eller oregelbundet formade mindre molares.



8AD

RDCM8AD

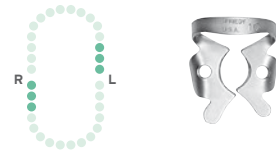
För kindtänder i över- och underkäke, båge för behandling även av distala ytor.



W8A

RDCMW8A

Molares och delvis övertäckta eller oregelbundet formade mindre kindtänder.



10

RDCM10

Vida käftar för små kindtänder i överkäke till vänster och i underkäke till höger, i par med RDCM11.



11

RDCM11

Vida käftar för små kindtänder i överkäkens högra hörn och underkäkens vänstra i par med RDCM10.



14

RDCM14

För molares. Delvis övertäckta, runda, snedställda och oregelbundet formade molares.



14A

RDCM14A

För stora molares. Liknar RDCM14 men i ett större utförande



W14A

RDCMW14A

För stora molares. För delvis övertäckta eller oregelbundet formade stora molares



18

RDCM18

Molarklammer Delos Palmer med styv bäge.



24

RDCM24

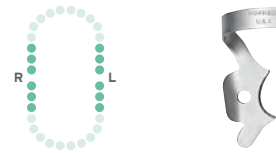
För molares vänster sida . Och för subgingival karies buckalt och i linguala områden. I par med RDCM25.



25

RDCM25

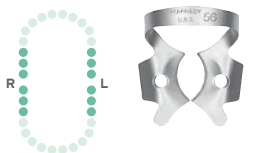
För molares höger sida . Och för subgingival karies buckalt och i linguala områden. I par med RDCM24.



27

RDCM27

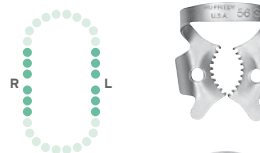
För stora molares.



56

RDCM56

För stora molares.



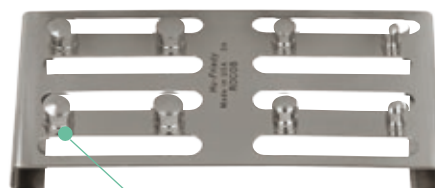
56S

RDCM56S

För stora molares i underkäken, sågtandade käftar.

TILLBEHÖR

I Hu-Friedy produktsortiment ingår även tillbehör till Kofferdamklamrar såsom klammertång och håslag, mall, ram och ett systemkort.



SÄKER FASTSÄTTNING AV KLAMRARNA

Indikationer: används individuellt, beroende på den kliniska situationen.



SATIN STEEL KOFFERDAMKLAMMER

ÖVERKÄKSMOLARER



4
RDCM4
För små molarer i överkäken.



W4
RDCMW4
För små molarer i överkäken.



5
RDCM5
För stora molarer i överkäken.



8
RDCM8
För molarer i överkäken.



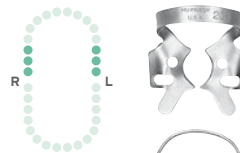
26N
RDCM26N
För molarer i överkäken.



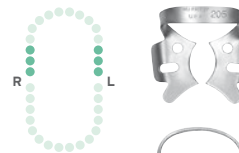
30
RDCM30
För molarer i överkäken, i par med RDCM31.



31
RDCM31
För molarer i överkäken, i par med RDCM30.



201
RDCM201
För molarer i överkäken.



205
RDCM205
För stora molarer i överkäken.

UNDERKÄKSMOLARER



3
RDCM3
För underkäksmolare, platta käftar.



W3
RDCMW3
För små molare i underkäken, platta käftar.



7
RDCM7
För molare i underkäken.



7A
RDCM7A
För stora molare i underkäken, breda käftar.



W7
RDCMW7
Breda, vida käftar klämma för underkäksmolare.



12A
RDCM12A
De taggiga käftarna och höga bågen ger en bra passform - även vid delvis övertäcktaTänder. I par med RDCM13A.



13A
RDCM13A
De taggiga käftarna och höga bågen ger en bra passform - även vid delvis övertäcktaTänder. I par med RDCM12A.



26
RDCM26
För överkäksmolare.



28
RDCM28
För underkäksmolare, breda käftar.

*Finns även i en vinglös version



ENDODONTI

SOND

För att hitta rotfyllningar.



EXDG167
skaftvarianter
#31, #6, #7
EXDG16T
förstärkt variant

EXDG16/23
#31

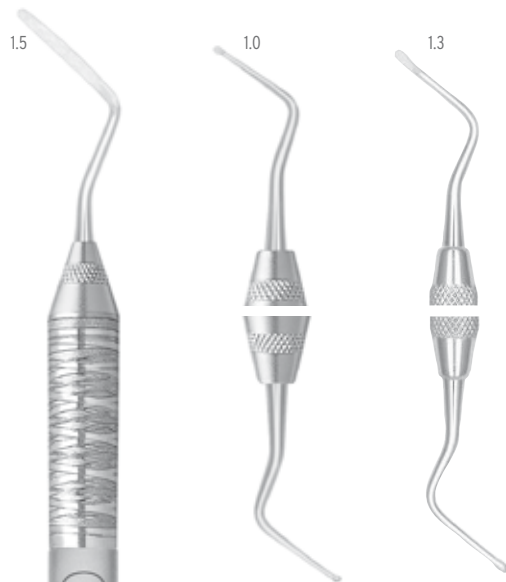


EXDG16/17
#31

MAR-EX1
Abou-Rass Explorer,
skaft #33

EXKAVATOR

För borttagning av dentin.



EXC31L6
skaftvarianter
#41, #6

EXC31W
Ovalt skedformad,
skaft # 41

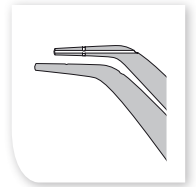


EXC32L6
skaftvarianter
#41, #6

EXC33I6
skaftvarianter
#41, #6

ENDODONTIPINCETT

Med låsbart grepp.



Pincettens mun/
grepp är fösedd med
en horisontell och en
vertikal skåra. De ger
ett bättre grepp och
håller stiftet på plats.



MH6692K
Spegelskaft, med
millimeterskala



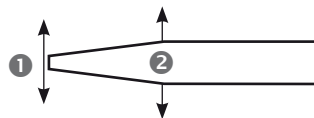
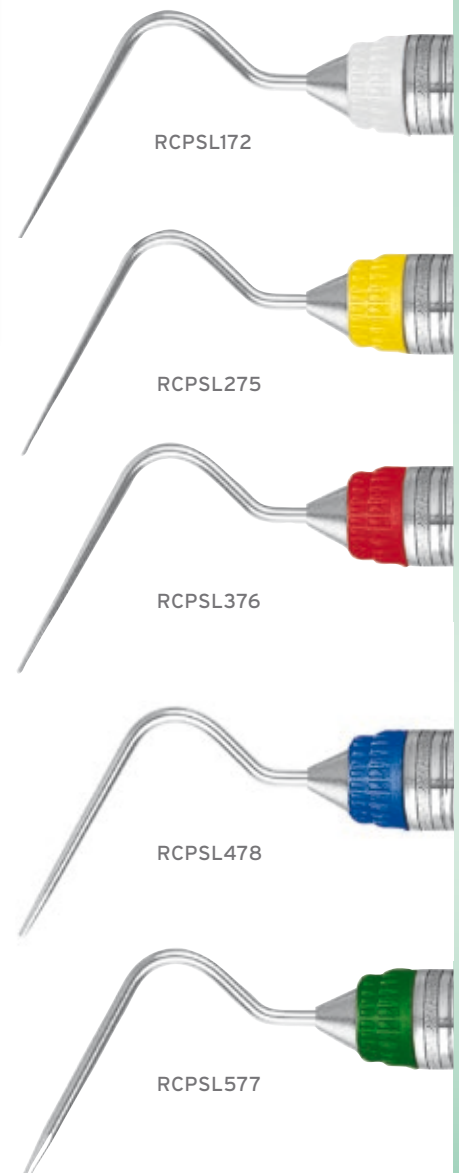
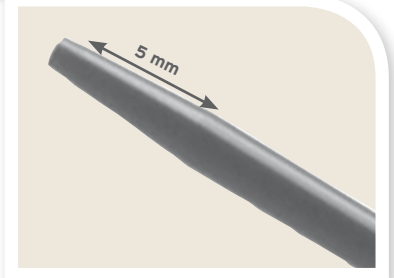
DR. PHILIPPE SLEIMAN

Rotkanalsstoppare

Dr Philippe Sleiman är endodontispecialist och docent vid universitetet i North Carolina samt biträdande professor vid den libanesiska University of Dental School. Han föreläser internationellt och genomför hands-on kurser i endodonti, och har bidragit med sina kunskaper i flera endodontiska publikationer. Hans serie av endodontiinstrument marknadsförs och säljs av Hu-Friedy. Dr. Sleiman har en endodontipraktik i Beirut och en i Dubai.

FÖRDELAR

- Den avsmalnande spetsen bidrar till en effektivare preparation av rotkanalen. Den utvecklar ökade sidokrafter och därmed en optimal rotfyllning.
- Samtliga RCPSL stoppare har en 5 mm lång konisk spets. De 4 första mm kontrollerar guttaperkan. Den slutliga milimetern av spetsen tjänar som ett stopp och för att bibehålla trycket i rotkanalen.
- Packaren kan tack vare sin speciella legering också användas som värmetransportör. En enda sekunds uppvärmning av instrumentet är tillräckligt för att sedan kunna mjuka upp guttaperkan som då samtidigt komprimeras
- **5 Hu-Friedy rotkanalsstoppare kan ersätta flera konventionella stoppare.** Vid den vertikala rotfyllningstekniken som beskrivits ovan, är det viktigt att instrumentets arbetsände når ett djup av 5 mm från kanalens slut, vilket är optimalt för att säkerställa komprimeringen av guttaperkan.



Artikelnummer	Skaffärg	Benämning	Mått 1	Mått 2
RCPSL172	□	Rotkanalsstoppare #1 skaft #7, vit	0,40 mm	0,74 mm
RCPSL275	■	Rotkanalsstoppare #1 skaft #7 gul	0,50 mm	0,80 mm
RCPSL376	■	Rotkanalsstoppare #1 skaft #7, röd	0,66 mm	0,96 mm
RCPSL478	■	Rotkanalsstoppare #1 skaft #7, blå	0,78 mm	1,20 mm
RCPSL577	■	Rotkanalsstoppare #1 skaft #7 grön	0,90 mm	1,45 mm



IMSLEIMAND
NGEN 1/4 DIN IMS kasett, grön,
5 Sleiman rotfyllningsinstrument,
Mått: 72 x 184 x 34 mm



8 GODA SKÄL ATT FIRA

De nya Resin 8 Colors instrumenten från Hu-Friedy har kommit!



PERIODONTAL



Resin 8 Colors - 8 färger för enkel identifiering av omfattningen, kvalitet och prestanda från Hu-Friedy

Serien Resin 8 Colors från Hu-Friedy kännetecknas av ljusa, färgsatta skaft. Instrument som tack vare färgkods-systemet är lätta att identifiera för respektive applikationsområde.

Dessutom - varje scaler och kyrett är tillverkade enligt Hu-Friedy EVEREDGE teknologi som håller arbetsdelarna vassa längre.

Det är dags att du unnar dig något nytt - så bestäm dig nu för Resin 8 Colors från Hu-Friedy.



För mer information, var god kontakta:

Tommy Holmén
Försäljningschef Kirurgi
070-9515310 | tommy.holmen@dabdental.se
www.dabdental.se

eller **Charles Hubin**
Hu-Friedy Country Manager Sweden
chubin@hu-friedy.com
www.hu-friedy.eu

How the best perform



Besök oss på HU-FRIEDY.EU

©2015 Hu-Friedy Mfg. Co., LLC. All rights reserved.