



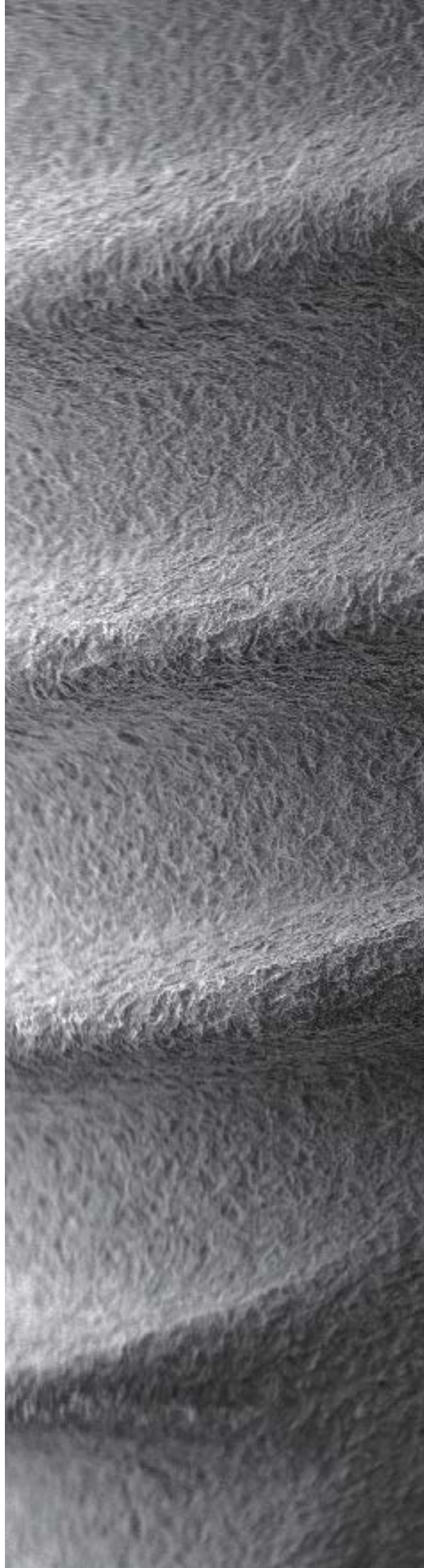
 **DENTIS**

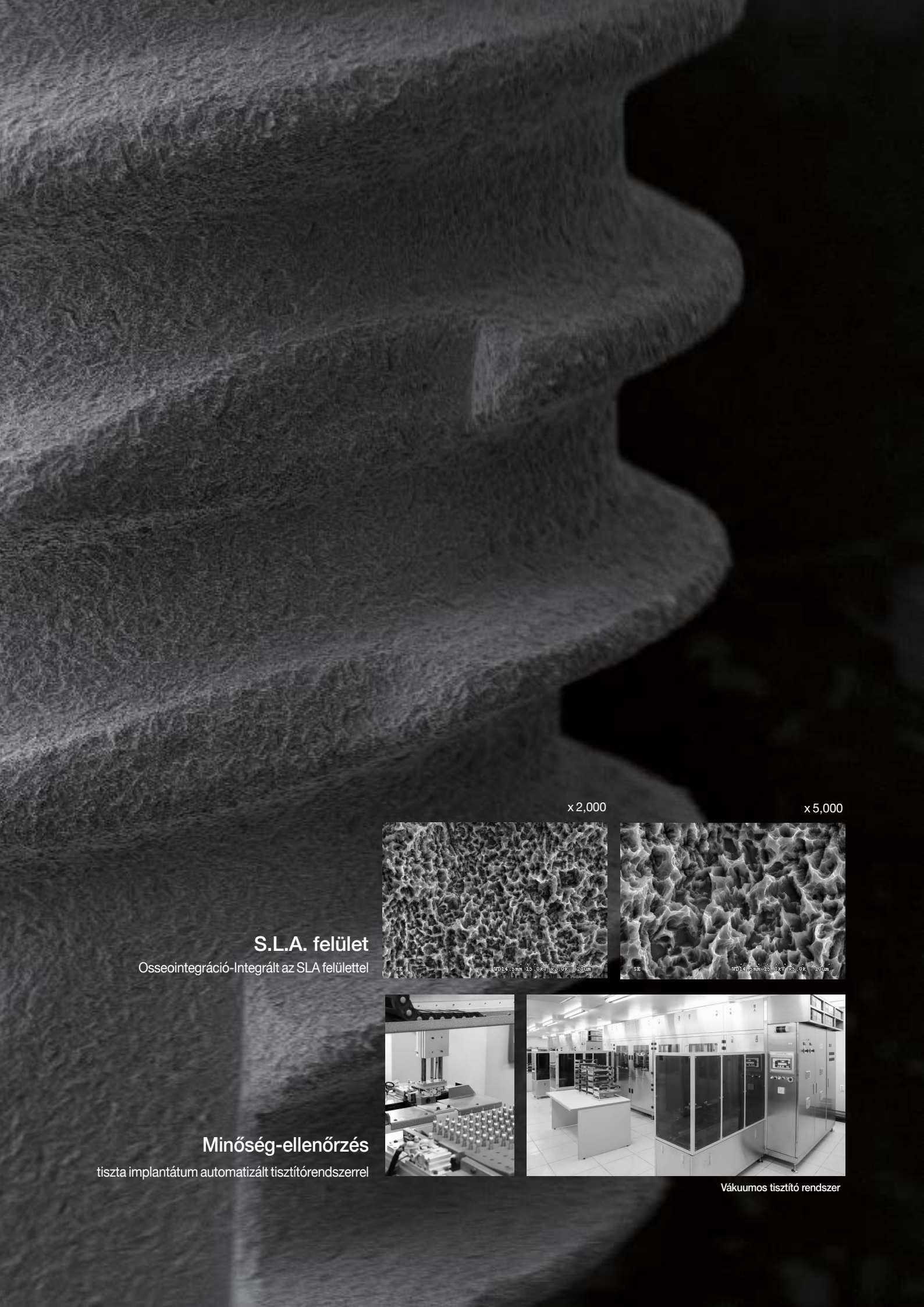
SQ Submerged
Qualified

Stresszmentes implantálás, kiemelkedő eredménnyel

Tartalomjegyzék

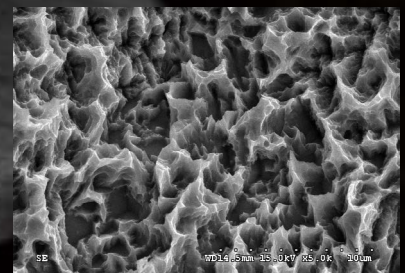
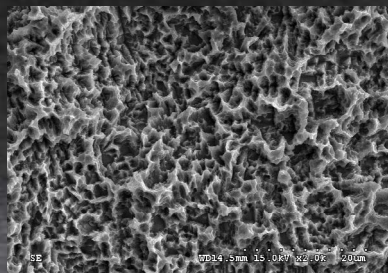
Tartalomjegyzék	2
SQ jellegzetessége	4
SQ Wide	6
SQ csomagolása	8
SQ-SL Implantátum leírása	10
SQ-SL Implantátum méretei	11
Záró csavar & Gyógyulási csavar	13
Protetikai folyamatábra SQ Sole rendszerhez	16
Protetikai folyamatábra SQ Couple rendszerhez	22
Protetikai folyamatábra SQ sub Octa rendszerhez	38
Protetikai folyamatábra SQ MU Felépítmény rendszerhez.	40
Protetikai folyamatábra SQ O-Ring(Overdenture) rendszerhez	42
Többször használható, lenyomatvételi sapka rendszer	46
SQ sebészeti útmutató	48
SQ Fúrók használata	49
SQ sebészeti tálca	51
SQ sebészeti műszerek	53
Guide Wheel KIT	57
Többször használható, lenyomatvételi sapka készlet	58





x 2,000

x 5,000



S.L.A. felület

Osseointegráció-Integrált az SLA felülettel

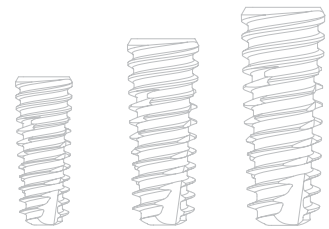
Minőség-ellenőrzés

tiszta implantátum automatizált tisztítórendszerrel



Vákuumos tisztító rendszer

SQ jellegzetessége



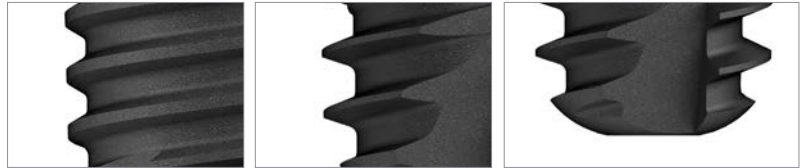
SQ Submerged
Qualified

Egyszerű behelyezés,
de
erős osseointegráció



Magas primer stabilitás

- kúp szerű kialakítás
- nyitott és kettős menet



Simább behelyezhetőség

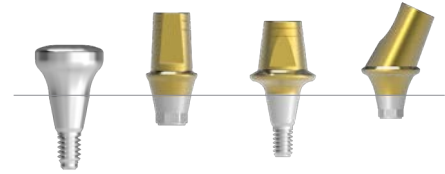
- 3 pengés spirális széles él



Könnyű és egyszerű mélységkontroll

- Hosszúsága (8-14mm): 0,5mm-rel rövidebb az írt hosszúságnál
- az önmetsző ábra lehetővé teszi a könnyebb mélységszabályozást további fúrás nélkül

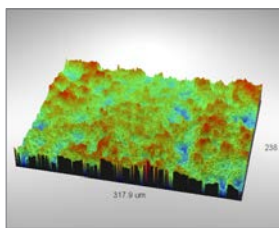
Továbbfejlesztett csatlakozási stabilitás



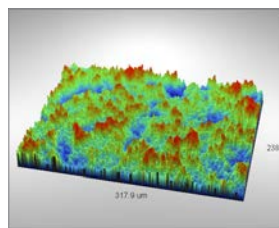
Kompatibilis az egész OneQ&SQ rendszerrel

S.L.A felület

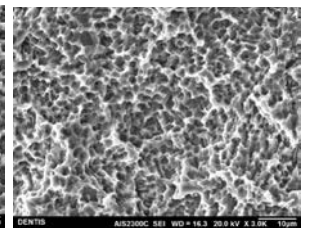
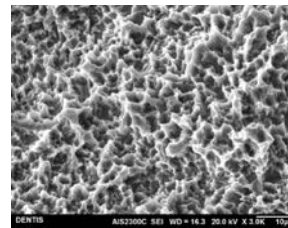
- 200% -kal javított felület az RBM felületéhez képest



Sdr of RBM : 43.93%



Sdr of SLA : 139.18%



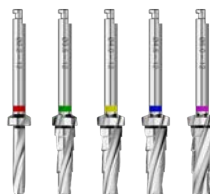
Szigorú tisztítás

- 30 és több lépéses automata tisztító rendszer beleértve vákuumos szecsementesítést
- szigorú minőség-ellenőrzés és biztonságos SLA felület savmaradék nélkül

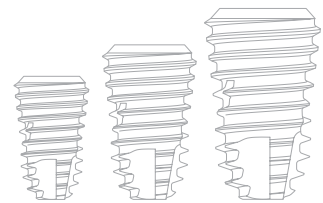


Optimális fúrás

- tökéletes fúrási teljesítményt csak maximális vágóerővel lehet elérni.



SQ Wide



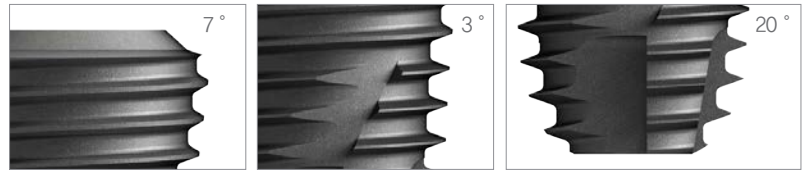
SQ Submerged
Qualified

Megmentő megoldás
a puha csontban és
az extrakciós oldalon



Magas primer stabilitás

- Kúp szerű kialakítás (7° / 3° / 20°)
- fordított és kúpos színt



Simább behelyezhetőség

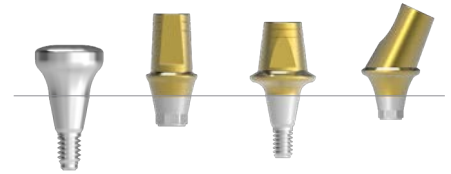
- 4 pengés spirális széles él



Könnyű és egyszerű mélységkontroll

- Hosszúsága (8-14mm): 0,5mm-rel rövidebb az írt hosszúságnál

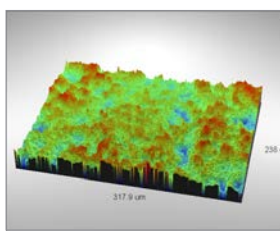
Kifejlesztett csatlakozási stabilitás



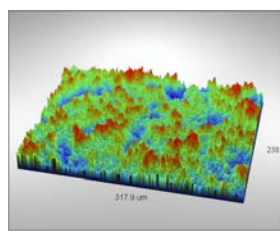
Kompatibilis az egész OneQ&SQ rendszerrel

S.L.A felület

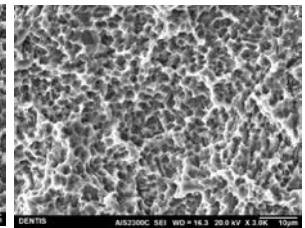
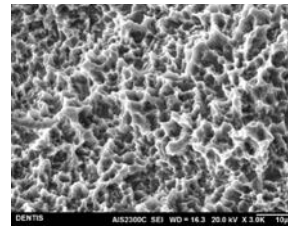
- 200% -kal javított felület az RBM felületéhez képest



Sdr of RBM : 43.93%



Sdr of SLA : 139.18%



Szigorú tisztítás

- 30 és több lépéses automata tisztító rendszer beleértve vákuumos szemcsementesítést
- szigorú minőség-ellenőrzés és biztonságos SLA felület savmaradék nélkül



SQ Wide méretei



SQ csomagolása

Ampulla



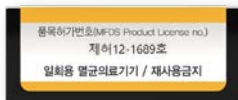
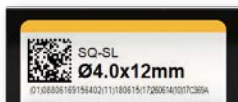
Implantátum kivétele



- Ø3.5
- Ø4.0
- Ø4.5
- Ø5.0
- Ø6.0
- Ø7.0
- Ø8.0

Implantátum csomagolása

- Ø3.5
- Ø4.0
- Ø4.5
- Ø5.0
- Ø6.0
- Ø7.0
- Ø8.0



Model

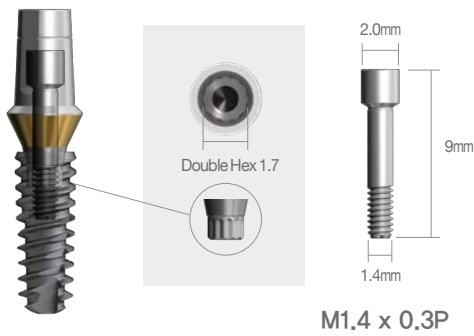
Méret

Lot szám



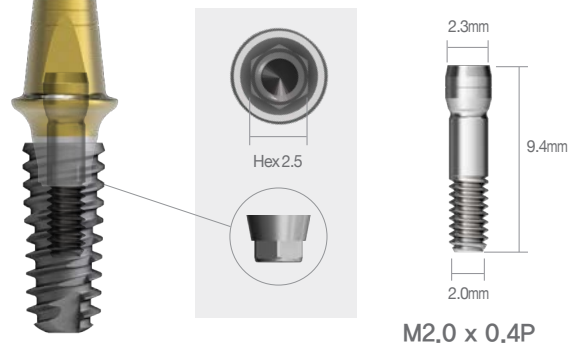
Felépítmény specifikáció

Keskeny



* ajánlott nyomaték : 20Ncm

Normál/széles



* ajánlott nyomaték : 30Ncm

Felépítmény csomagolása

Keskeny

<p>s-Clean Angled Abutment</p> <p>(01)08806169106384(11)180618(10)17C369A</p>	
<p>제품명 Dental Implant System (Product) 치과용 임플란트 상부 구조물 (의료기기)</p>	
REF	모델 DSAAS40152HTS
<p>규격(Size) Ø4.0, G/H:2.0mm, 15°</p>	
<p>타입(Type) Double Hex Narrow</p>	
LOT	제조번호 17C369A
<p>제조일자 2018.06.18 (Manufactured Date)</p>	
<p>유효기간 N/A (Expiry Date)</p>	
<p>포장단위 1SET (Packing Unit)</p>	
<p>품목허가번호 제인12-828호 (MFDS Product License no.)</p>	
<p>일회용의료기기 / 재사용금지 실온보관 / Storage at room temperature.</p>	
<p>LPABSC07930117C369A</p>	
<p>AL01(R01)</p>	

Normál/széles

<p>s-Clean TiN Half Coating Angled Abutment, S-Line</p> <p>(01)08806169115454(11)180618(10)17C369A</p>	
<p>제품명 Dental Implant System (Product) 치과용 임플란트 상부 구조물 (의료기기)</p>	
REF	모델 DSAAZ55154HCT S
<p>규격(Size) Ø5.5, C:4.0mm, 15°</p>	
<p>타입(Type) s-Clean, Hex</p>	
LOT	제조번호 17C369A
<p>제조일자 2018.06.18 (Manufactured Date)</p>	
<p>유효기간 N/A (Expiry Date)</p>	
<p>포장단위 1SET (Packing Unit)</p>	
<p>품목허가번호 제인06-190호 (MFDS Product License no.)</p>	
<p>일회용의료기기 / 재사용금지 실온보관 / Storage at room temperature.</p>	
<p>LPABSC08130117C369A</p>	
<p>AL01(R01)</p>	

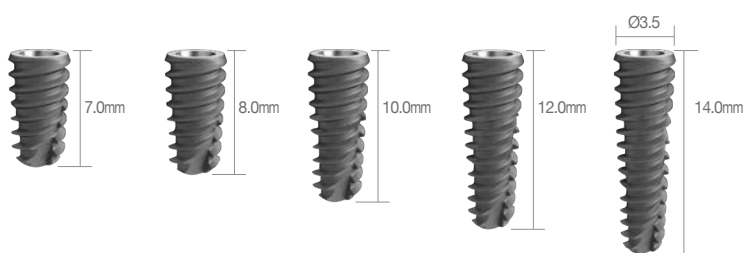
SQ-SL implantátum specifikációi



A	Átmérő	3.5	4.0	4.5	5.0	6.0	7.0	8.0
	Implantátum							
B	Hossz	7 / 8 / 10 / 12 / 14				6 / 7 / 8 / 10 / 12		
C	Hex	1.7 Double Hex	2.5Hex					
D	Szín							
	Ajánlás	Anterior	Anterior	Premolar	Molar	Molar	Molar	Molar

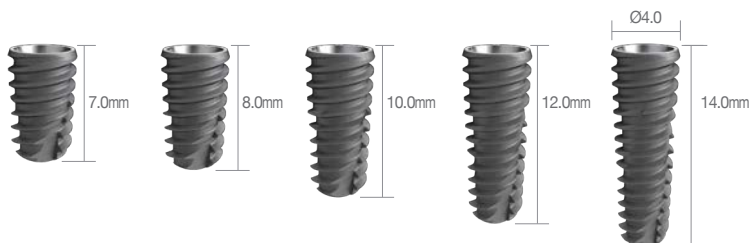
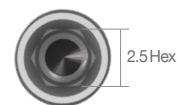
※ Hosszúsága (8-14mm): 0,5mm-rel rövidebb az írt hosszúságnál
 ※ a névleges átmérő nem felel meg a tényleges átmérőnek

SQ-SL Implantátum méretei



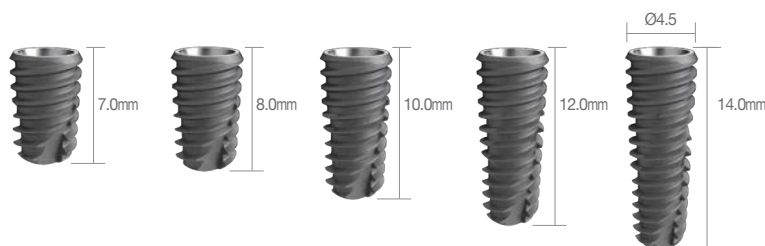
Implantátum átmérő	Hosszúság	Kód szám
Ø3.5	7.0mm	DSSFN3507S
	8.0mm	DSSFN3508S
	10.0mm	DSSFN3510S
	12.0mm	DSSFN3512S
	14.0mm	DSSFN3514S

* Csomag kód(S) : Implantátum+Zárócsavar[DSOFCS]



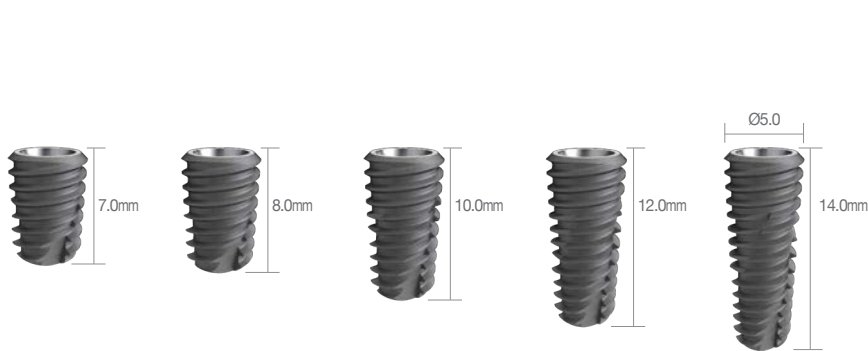
Implantátum átmérő	Hosszúság	Kód szám
Ø4.0	7.0mm	DSSFR4007S
	8.0mm	DSSFR4008S
	10.0mm	DSSFR4010S
	12.0mm	DSSFR4012S
	14.0mm	DSSFR4014S

* Csomag kód(S) : Implantátum+Zárócsavar[DSCSM]



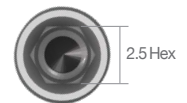
Implantátum átmérő	Hosszúság	Kód szám
Ø4.5	7.0mm	DSSFR4507S
	8.0mm	DSSFR4508S
	10.0mm	DSSFR4510S
	12.0mm	DSSFR4512S
	14.0mm	DSSFR4514S

* Csomag kód(S) : Implantátum+Zárócsavar[DSCSM]



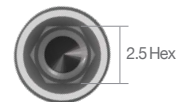
Implantátum átmérő	Hosszúság	Kód szám
Ø5.0	7.0mm	DSSFR5007S
	8.0mm	DSSFR5008S
	10.0mm	DSSFR5010S
	12.0mm	DSSFR5012S
	14.0mm	DSSFR5014S

※ Csomag kód(S) : Implantátum+Zárócsavar[DSCSM]



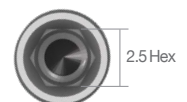
Implantátum átmérő	Hosszúság	Kód szám
Ø6.0	6.0mm	DSSFW6006S
	7.0mm	DSSFW6007S
	8.0mm	DSSFW6008S
	10.0mm	DSSFW6010S
	12.0mm	DSSFW6012S

※ Csomag kód(S) : Implantátum+Zárócsavar[DSCSM]



Implantátum átmérő	Hosszúság	Kód szám
Ø7.0	6.0mm	DSSFW7006S
	7.0mm	DSSFW7007S
	8.0mm	DSSFW7008S
	10.0mm	DSSFW7010S
	12.0mm	DSSFW7012S

※ Csomag kód(S) : Implantátum+Zárócsavar[DSCSM]



Implantátum átmérő	Hosszúság	Kód szám
Ø8.0	6.0mm	DSSFW8006S
	7.0mm	DSSFW8007S
	8.0mm	DSSFW8008S
	10.0mm	DSSFW8010S
	12.0mm	DSSFW8012S

※ Csomag kód(S) : Implantátum+Zárócsavar[DSCSM]

Zárócsavar és gyógyulási csavar

► A/D : Felépítmény átmérője ► P/H : magassága ► G/H : íny magassága

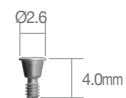
Zárócsavar | Keskeny ajánlott nyomaték -10Ncm



DSOFCS + DSSFN3510

Kód szám

DSOFCS



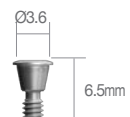
Zárócsavar | Normál/Széles



DSCSM + DSSFR4510

Kód szám

DSCSM

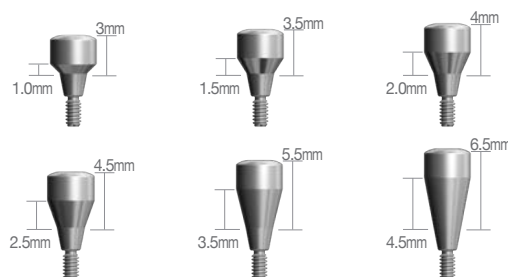


Gyógyulási csavar | Keskeny ajánlott nyomaték-10Ncm



DSHS4015 + DSSFN3510

Felépítmény átmérője	G/H	Kód szám
Ø4.0	1.0mm	DSHS4010
	1.5mm	DSHS4015
	2.0mm	DSHS4020
	2.5mm	DSHS4025
	3.5mm	DSHS4035
	4.5mm	DSHS4045

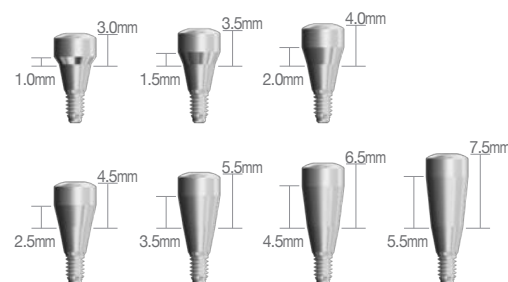


Gyógyulási csavar | Normál/Széles

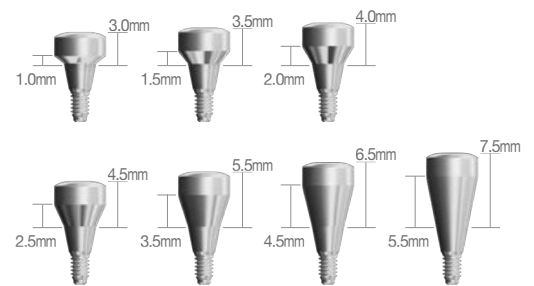


DSH4520 + DSSFR4510

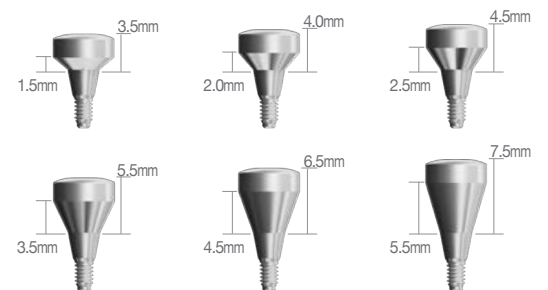
Felépítmény átmérője	G/H	Kód szám
Ø4.5	1.0mm	DSH4510
	1.5mm	DSH4515
	2.0mm	DSH4520
	2.5mm	DSH4525
	3.5mm	DSH4535
	4.5mm	DSH4545
	5.5mm	DSH4555



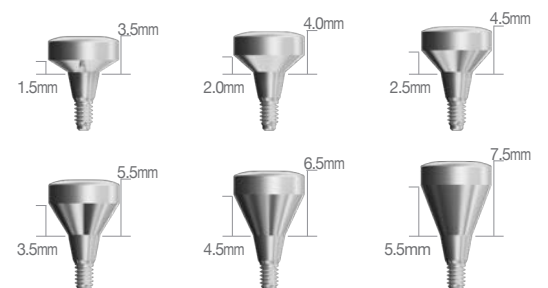
Felépítmény átmérője	G/H	Kód szám
Ø5.5	1.0mm	DSH5510
	1.5mm	DSH5515
	2.0mm	DSH5520
	2.5mm	DSH5525
	3.5mm	DSH5535
	4.5mm	DSH5545
	5.5mm	DSH5555



Felépítmény átmérője	G/H	Kód szám
Ø6.5	1.5mm	DSH6515
	2.0mm	DSH6520
	2.5mm	DSH6525
	3.5mm	DSH6535
	4.5mm	DSH6545
	5.5mm	DSH6555



Felépítmény átmérője	G/H	Kód szám
Ø7.5	1.5mm	DSH7515
	2.0mm	DSH7520
	2.5mm	DSH7525
	3.5mm	DSH7535
	4.5mm	DSH7545
	5.5mm	DSH7555



Protetikai folyamatábra az SQ Sole rendszerhez

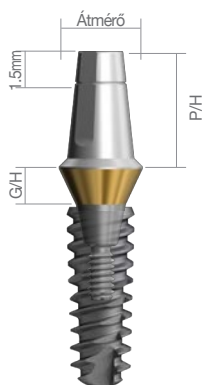
Felépítmény szintű lenyomat / Cementes rögzítés

 Keskeny típusú

Leírás	Folyamat	Eszköz
Cilinder	 <p>Korona Híd</p>	 <p>Reamer</p>
Labor analóg		
Lenyomati sapka		
Felépítmény	 <p>Sole</p>	 <p>1.25 hatszög behajtó</p>
	 <p>zárócsavar gyógyulási csavar</p>	 <p>1.25 hatszög behajtó</p>
SQ implantátum	 <p>SQ Ø3.5 SQ Ø4.0~8.0</p>	 <p>gépi behajtó kézi behajtó</p>

Sole Felépítmény | Keskeny

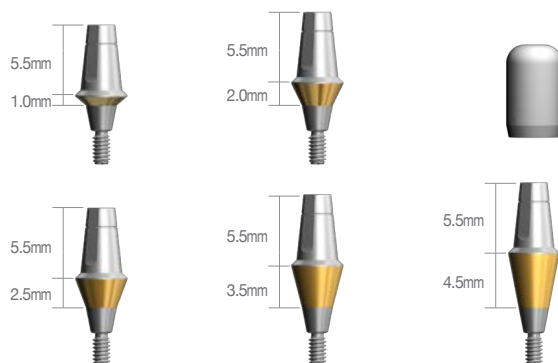
ajánlott nyomaték - keskeny méret: 20Ncm/ normál, széles méret: 30Ncm



DSSAS40205TS + DSSFN3510

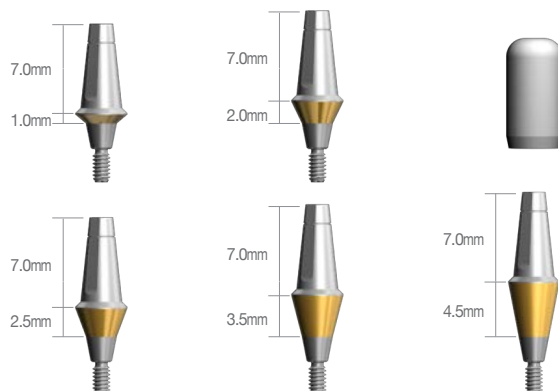
Felépítmény átmérője	G/H	P/H	Kód szám
Ø4.0	1.0mm	5.5mm	DSSAS40105TS
	2.0mm		DSSAS40205TS
	2.5mm		DSSAS40255TS
	3.5mm		DSSAS40355TS
	4.5mm		DSSAS40455TS

※ csomag kód: Felépítmény+gyógyulási sapka[DSSASHC405]

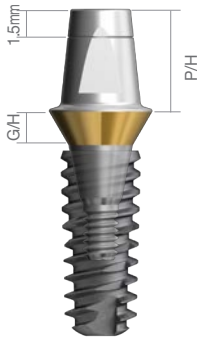


Felépítmény átmérője	G/H	P/H	Kód szám
Ø4.0	1.0mm	7.0mm	DSSAS40107TS
	2.0mm		DSSAS40207TS
	2.5mm		DSSAS40257TS
	3.5mm		DSSAS40357TS
	4.5mm		DSSAS40457TS

※ csomag kód: Felépítmény+gyógyulási sapka[DSSASHC407]



Sole Felépítmény | Normál/Széles



DSSA5520PCTS + DSSFR4510

Felépítmény átmérője	G/H	P/H	Kód szám
Ø4.5	1.0mm	5.5mm	DSSA4510PCTS
	1.5mm		DSSA4515PCTS
	2.0mm		DSSA4520PCTS
	2.5mm		DSSA4525PCTS
	3.5mm		DSSA4535PCTS
	4.5mm		DSSA4545PCTS
	5.5mm		DSSA4555PCTS

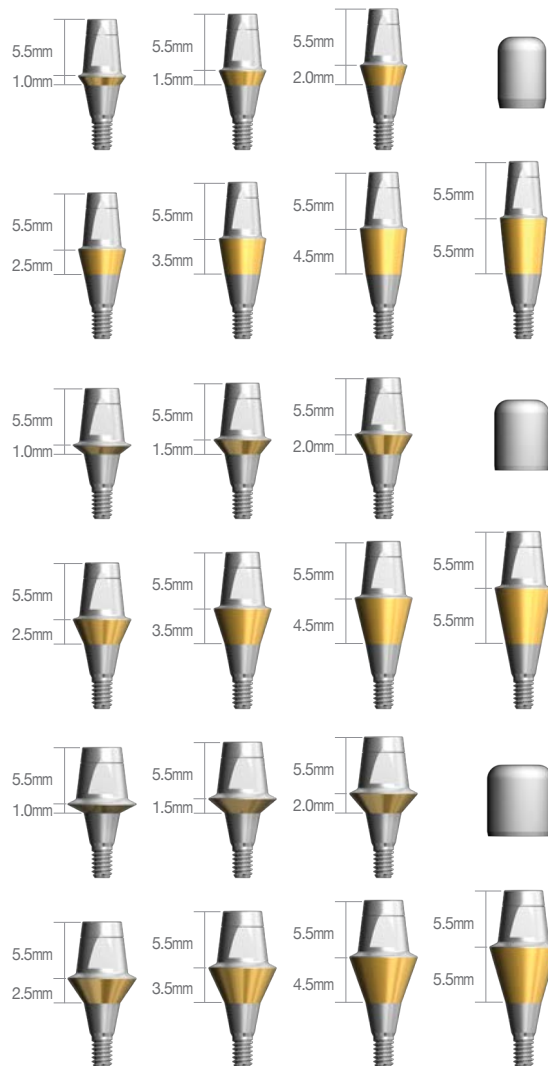
※ Csomag Kód: Felépítmény+ Gyógyulási sapka[DSHC455]

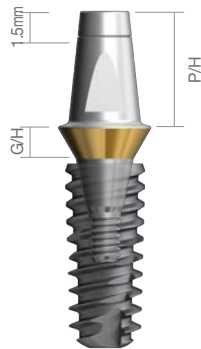
Felépítmény átmérője	G/H	P/H	Kód szám
Ø5.5	1.0mm	5.5mm	DSSA5510PCTS
	1.5mm		DSSA5515PCTS
	2.0mm		DSSA5520PCTS
	2.5mm		DSSA5525PCTS
	3.5mm		DSSA5535PCTS
	4.5mm		DSSA5545PCTS
	5.5mm		DSSA5555PCTS

※ Csomag Kód: Felépítmény+ Gyógyulási sapka[DSHC555]

Felépítmény átmérője	G/H	P/H	Kód szám
Ø6.5	1.0mm	5.5mm	DSSA6510PCTS
	1.5mm		DSSA6515PCTS
	2.0mm		DSSA6520PCTS
	2.5mm		DSSA6525PCTS
	3.5mm		DSSA6535PCTS
	4.5mm		DSSA6545PCTS
	5.5mm		DSSA6555PCTS

※ Csomag Kód: Felépítmény+ Gyógyulási sapka[DSHC655]





DSSA55207PCTS + DSSFR4510

Felépítmény átmérője	G/H	P/H	Kód szám
Ø4.5	1.0mm	7.0mm	DSSA45107PCTS
	1.5mm		DSSA45157PCTS
	2.0mm		DSSA45207PCTS
	2.5mm		DSSA45257PCTS
	3.5mm		DSSA45357PCTS
	4.5mm		DSSA45457PCTS
	5.5mm		DSSA45557PCTS

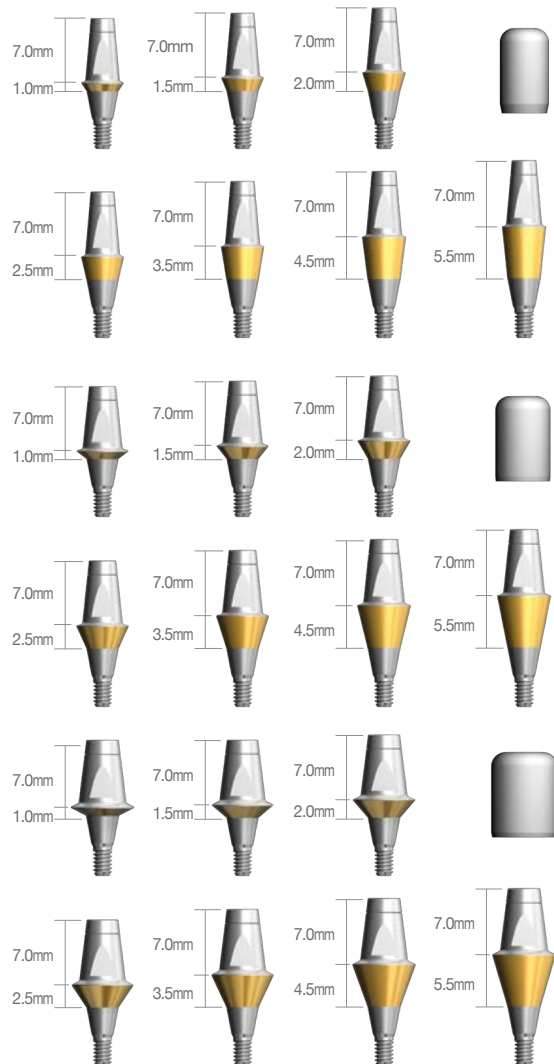
※ Csomag Kód: Felépítmény+ Gyógyulási sapka[DSHC457]

Felépítmény átmérője	G/H	P/H	Kód szám
Ø5.5	1.0mm	7.0mm	DSSA55107PCTS
	1.5mm		DSSA55157PCTS
	2.0mm		DSSA55207PCTS
	2.5mm		DSSA55257PCTS
	3.5mm		DSSA55357PCTS
	4.5mm		DSSA55457PCTS
	5.5mm		DSSA55557PCTS

※ Csomag Kód: Felépítmény+ Gyógyulási sapka[DSHC557]

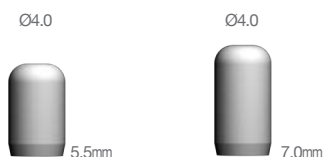
Felépítmény átmérője	G/H	P/H	Kód szám
Ø6.5	1.0mm	7.0mm	DSSA65107PCTS
	1.5mm		DSSA65157PCTS
	2.0mm		DSSA65207PCTS
	2.5mm		DSSA65257PCTS
	3.5mm		DSSA65357PCTS
	4.5mm		DSSA65457PCTS
	5.5mm		DSSA65557PCTS

※ Csomag Kód: Felépítmény+ Gyógyulási sapka[DSHC657]



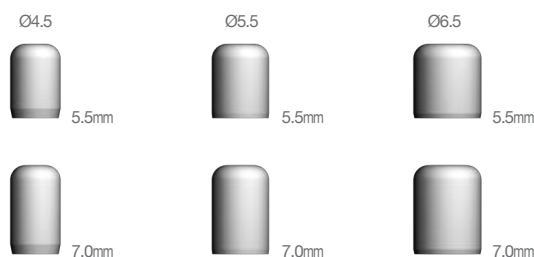
Sole gyógyulási sapka | Keskeny

Felépítmény átmérő	P/H	Kód szám
Ø4.0	5.5mm 7.0mm	DSSASHC405 DSSASHC407



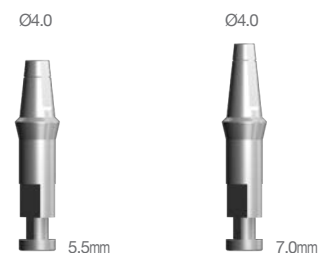
Sole gyógyulási sapka | Normál/Széles

Felépítmény átmérője	P/H	Kód szám
Ø4.5	5.5mm 7.0mm	DSHC455 DSHC457
Ø5.5	5.5mm 7.0mm	DSHC555 DSHC557
Ø6.5	5.5mm 7.0mm	DSHC655 DSHC657



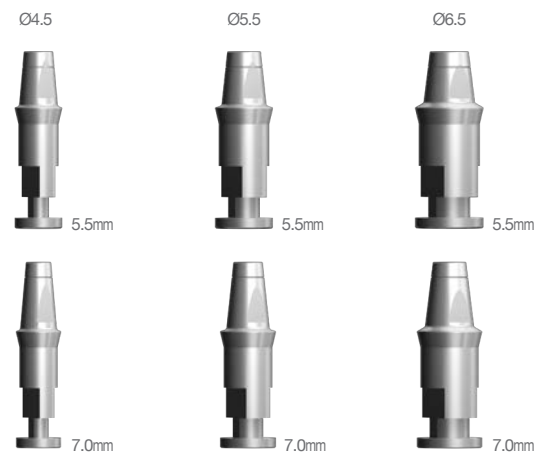
Labor analóg | Keskeny

Felépítmény átmérője	P/H	Kód szám
Ø4.0	5.5mm 7.0mm	DSSLAS405 DSSLAS407



Labor Analóg | Normál/Széles

Felépítmény átmérője	P/H	Kód szám
Ø4.5	5.5mm 7.0mm	DSSLA45 DSSLA457
Ø5.5	5.5mm 7.0mm	DSSLA55 DSSLA55
Ø6.5	5.5mm 7.0mm	DSSLA65 DSSLA657



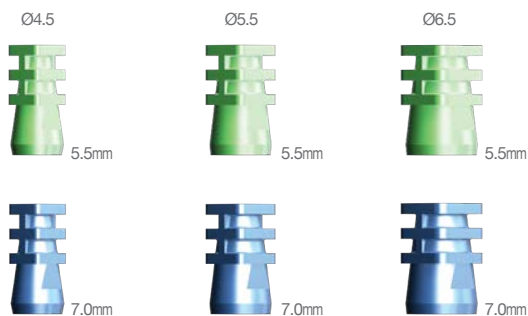
Lenyomati sapka | Keskeny

Felépítmény átmérője	P/H	Kód szám
Ø4.0	5.5mm 7.0mm	DSIPCS405 DSIPCS407



Lenyomati sapka | Normál/Széles

Felépítmény átmérője	P/H	Kód szám
Ø4.5	5.5mm 7.0mm	DSIPC455 DSIPC457
Ø5.5	5.5mm 7.0mm	DSIPC555 DSIPC557
Ø6.5	5.5mm 7.0mm	DSIPC655 DSIPC657



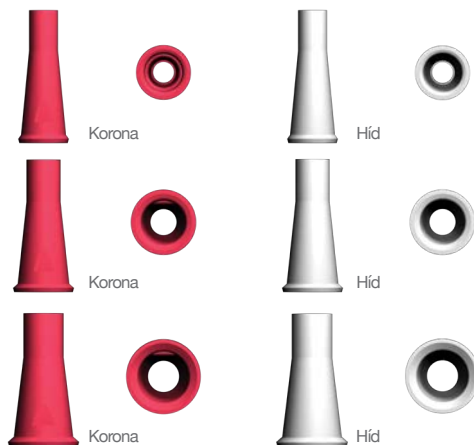
Cilinder | Keskeny

Felépítmény átmérője	Típus	Kód szám
Ø4.0	Korona Híd	DSSASP40S DSSASP40B



Cilinder | Normál/Széles

Felépítmény átmérője	Típus	Kód szám
Ø4.5	Korona Híd	DSSAP45S DSSAP45B
Ø5.5	Korona Híd	DSSAP55S DSSAP55B
Ø6.5	Korona Híd	DSSAP65S DSSAP65B



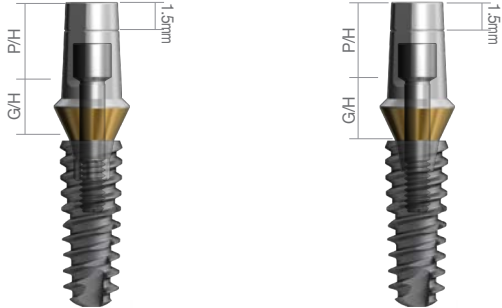
Protetikai folyamatábra az SQ Couple rendszerhez

Implantátum szintű lenyomat / Ragasztott felépítmény / Csavaros rögzítés

N Keskeny típus

Leírás	Folyamat	Eszközök
Csavar		 1.25 hatszög behajtó
Labor analóg		
Lenyomati sapka		 1.25 hatszög behajtó
Felépítmény		 1.25 hatszög behajtó
		 1.25 hatszög behajtó
SQ Implantátum		 gépi behajtó kézi behajtó

Couple Felépítmény | Keskeny [Hex] Ajánlott nyomaték-keskeny méretnél: 20Ncm / normál, széles méret: 30: Ncm



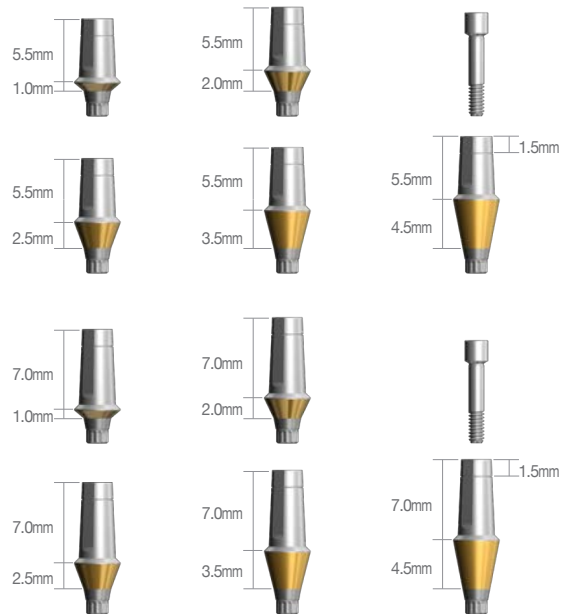
DSCAS40205HTS + DSSFN3510 DSCAS40205NTS + DSSFN3510

Felépítmény átmérő	G/H	P/H	Kód szám
Ø4.0	1.0mm	5.5mm	DSCAS40105HTS
	2.0mm		DSCAS40205HTS
	2.5mm		DSCAS40255HTS
	3.5mm		DSCAS40355HTS
	4.5mm		DSCAS40455HTS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSASS]

Felépítmény átmérő	G/H	P/H	Kód szám
Ø4.0	1.0mm	7.0mm	DSCAS40107HTS
	2.0mm		DSCAS40207HTS
	2.5mm		DSCAS40257HTS
	3.5mm		DSCAS40357HTS
	4.5mm		DSCAS40457HTS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSASS]



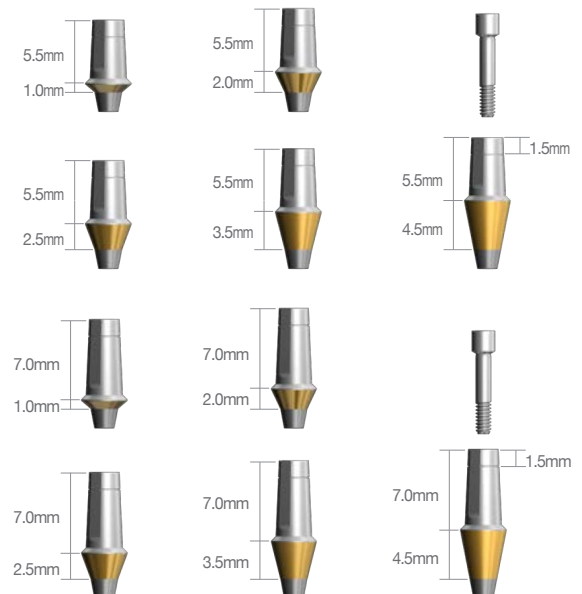
Couple Felépítmény | Keskeny [N-Hex] Ajánlott nyomaték-keskeny méretnél: 20Ncm / normál, széles méret: 30: Ncm

Felépítmény átmérő	G/H	P/H	Kód szám
Ø4.0	1.0mm	5.5mm	DSCAS40105NTS
	2.0mm		DSCAS40205NTS
	2.5mm		DSCAS40255NTS
	3.5mm		DSCAS40355NTS
	4.5mm		DSCAS40455NTS

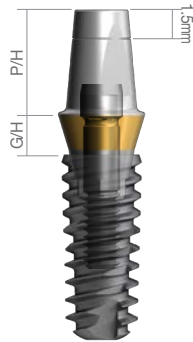
※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSASS]

Felépítmény átmérő	G/H	P/H	Kód szám
Ø4.0	1.0mm	7.0mm	DSCAS40107NTS
	2.0mm		DSCAS40207NTS
	2.5mm		DSCAS40257NTS
	3.5mm		DSCAS40357NTS
	4.5mm		DSCAS40457NTS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSASS]



Couple Felépítmény | Normál/Széles [Hex]



DSCA4520HPCTS + DSSFR4510

Felépítmény átmérő	G/H	P/H	Kód szám
Ø4.5	1.0mm	5.5mm	DSCA4510HPCTS
	1.5mm		DSCA4515HPCTS
	2.0mm		DSCA4520HPCTS
	2.5mm		DSCA4525HPCTS
	3.5mm		DSCA4535HPCTS
	4.5mm		DSCA4545HPCTS
	5.5mm		DSCA4555HPCTS

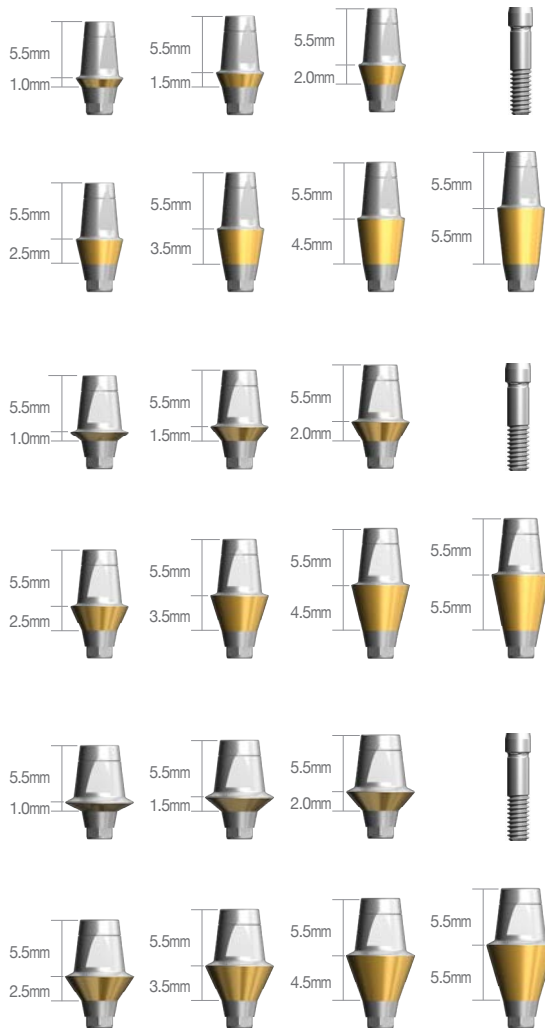
※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSAS]

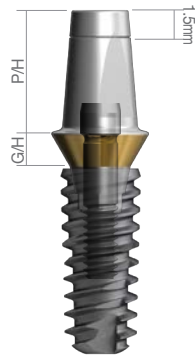
Felépítmény átmérő	G/H	P/H	Kód szám
Ø5.5	1.0mm	5.5mm	DSCA5510HPCTS
	1.5mm		DSCA5515HPCTS
	2.0mm		DSCA5520HPCTS
	2.5mm		DSCA5525HPCTS
	3.5mm		DSCA5535HPCTS
	4.5mm		DSCA5545HPCTS
	5.5mm		DSCA5555HPCTS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSAS]

Felépítmény átmérő	G/H	P/H	Kód szám
Ø6.5	1.0mm	5.5mm	DSCA6510HPCTS
	1.5mm		DSCA6515HPCTS
	2.0mm		DSCA6520HPCTS
	2.5mm		DSCA6525HPCTS
	3.5mm		DSCA6535HPCTS
	4.5mm		DSCA6545HPCTS
	5.5mm		DSCA6555HPCTS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSAS]

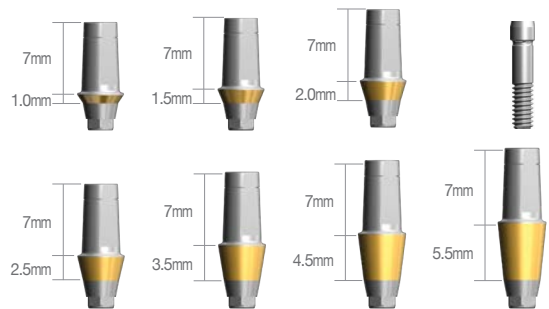




DSCA5520H7PCTS + DSSFR4510

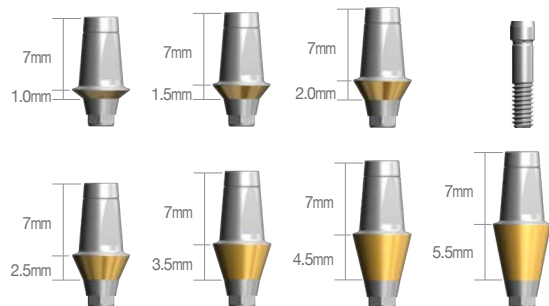
Felépítmény átmérő	G/H	P/H	Kód szám
Ø4.5	1.0mm	7mm	DSCA4510H7PCTS
	1.5mm		DSCA4515H7PCTS
	2.0mm		DSCA4520H7PCTS
	2.5mm		DSCA4525H7PCTS
	3.5mm		DSCA4535H7PCTS
	4.5mm		DSCA4545H7PCTS
	5.5mm		DSCA4555H7PCTS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSAS]



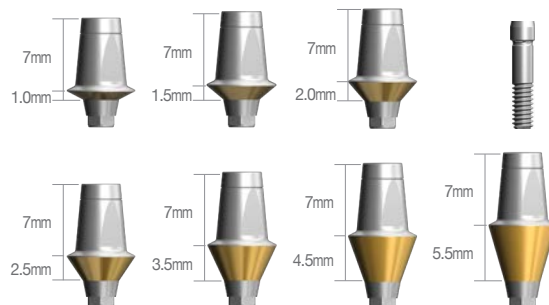
Felépítmény átmérő	G/H	P/H	Kód szám
Ø5.5	1.0mm	7mm	DSCA5510H7PCTS
	1.5mm		DSCA5515H7PCTS
	2.0mm		DSCA5520H7PCTS
	2.5mm		DSCA5525H7PCTS
	3.5mm		DSCA5535H7PCTS
	4.5mm		DSCA5545H7PCTS
	5.5mm		DSCA5555H7PCTS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSAS]

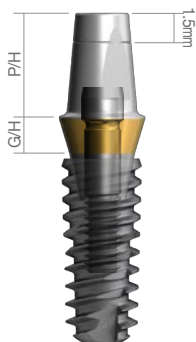


Felépítmény átmérő	G/H	P/H	Kód szám
Ø6.5	1.5mm	7mm	DSCA6515H7PCTS
	2.0mm		DSCA6520H7PCTS
	2.5mm		DSCA6525H7PCTS
	3.5mm		DSCA6535H7PCTS
	4.5mm		DSCA6545H7PCTS
	5.5mm		DSCA6555H7PCTS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSAS]



Couple Felépítmény | Normál/Széles [N-Hex]



DSCA4520NPCTS + DSSFR4510

Felépítmény átmérő	G/H	P/H	Kód szám
Ø4.5	1.0mm	5.5mm	DSCA4510NPCTS
	1.5mm		DSCA4515NPCTS
	2.0mm		DSCA4520NPCTS
	2.5mm		DSCA4525NPCTS
	3.5mm		DSCA4535NPCTS
	4.5mm		DSCA4545NPCTS
	5.5mm		DSCA4555NPCTS

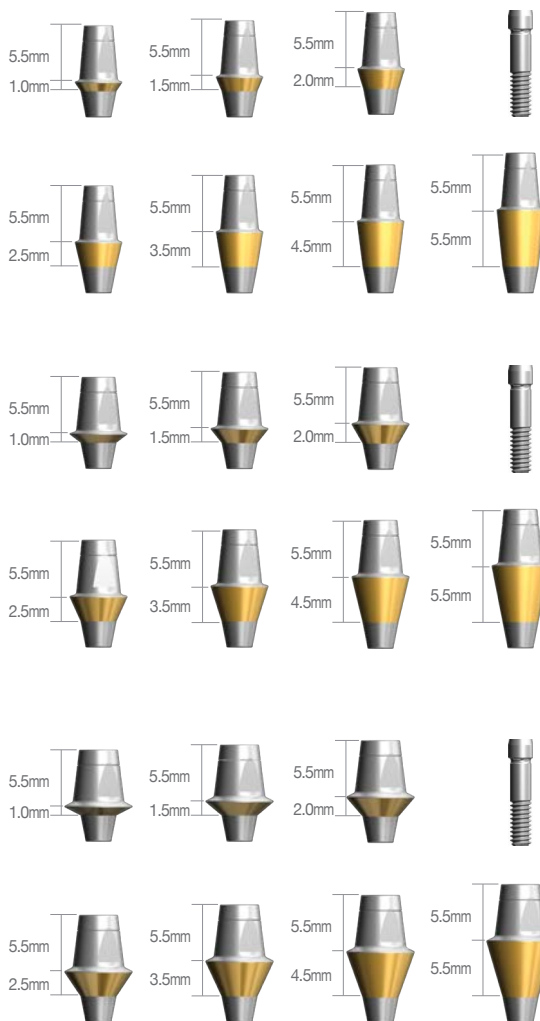
※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSAS]

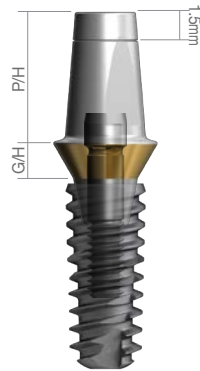
Felépítmény átmérő	G/H	P/H	Kód szám
Ø5.5	1.0mm	5.5mm	DSCA5510NPCTS
	1.5mm		DSCA5515NPCTS
	2.0mm		DSCA5520NPCTS
	2.5mm		DSCA5525NPCTS
	3.5mm		DSCA5535NPCTS
	4.5mm		DSCA5545NPCTS
	5.5mm		DSCA5555NPCTS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSAS]

Felépítmény átmérő	G/H	P/H	Kód szám
Ø6.5	1.0mm	5.5mm	DSCA6510NPCTS
	1.5mm		DSCA6515NPCTS
	2.0mm		DSCA6520NPCTS
	2.5mm		DSCA6525NPCTS
	3.5mm		DSCA6535NPCTS
	4.5mm		DSCA6545NPCTS
	5.5mm		DSCA6555NPCTS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSAS]

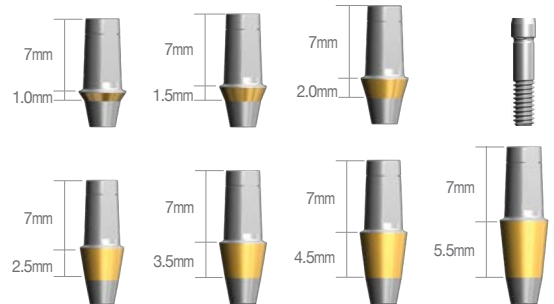




DSCA5520N7PCTS + DSSFR4510

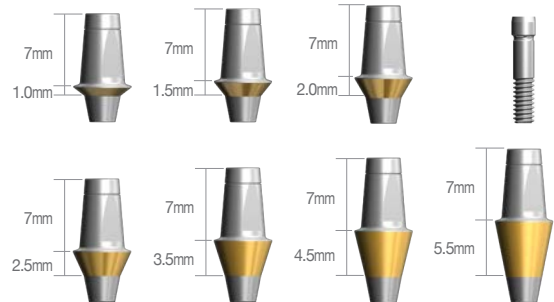
Felépítmény átmérő	G/H	P/H	Kód szám
Ø4.5	1.0mm	7mm	DSCA4510N7PCTS
	1.5mm		DSCA4515N7PCTS
	2.0mm		DSCA4520N7PCTS
	2.5mm		DSCA4525N7PCTS
	3.5mm		DSCA4535N7PCTS
	4.5mm		DSCA4545N7PCTS
	5.5mm		DSCA4555N7PCTS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSAS]



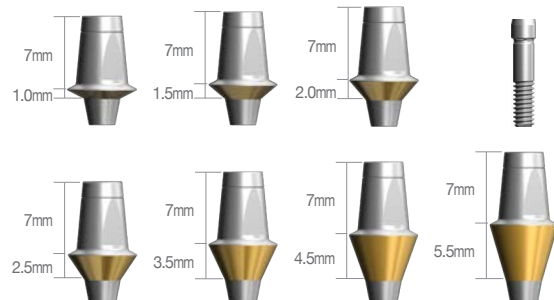
Felépítmény átmérő	G/H	P/H	Kód szám
Ø5.5	1.0mm	7mm	DSCA5510N7PCTS
	1.5mm		DSCA5515N7PCTS
	2.0mm		DSCA5520N7PCTS
	2.5mm		DSCA5525N7PCTS
	3.5mm		DSCA5535N7PCTS
	4.5mm		DSCA5545N7PCTS
	5.5mm		DSCA5555N7PCTS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSAS]

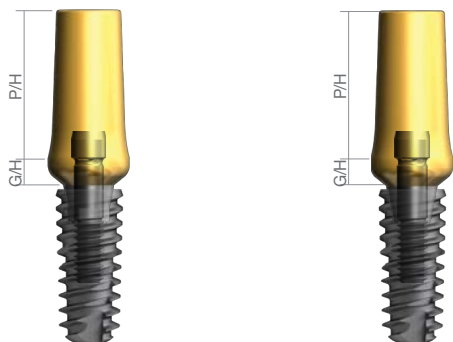


Felépítmény átmérő	G/H	P/H	Kód szám
Ø6.5	1.5mm	7mm	DSCA6515N7PCTS
	2.0mm		DSCA6520N7PCTS
	2.5mm		DSCA6525N7PCTS
	3.5mm		DSCA6535N7PCTS
	4.5mm		DSCA6545N7PCTS
	5.5mm		DSCA6555N7PCTS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSAS]



FreeMill Felépítmény | Normál/Széles [Hex / N-Hex]



DSFMA5520HHCTS + DSSFR4510

DSFMA5520NHCTS + DSSFR4510

Felépítmény átmérő	G/H	Típus	Kód szám
Ø4.0	1.5mm	Hex N-Hex	DSFMA4015HHCTS DSFMA4015NHCTS
	3.0mm	Hex N-Hex	DSFMA4030HHCTS DSFMA4030NHCTS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögztítő csavar[DSAS]

Felépítmény átmérő	G/H	Típus	Kód szám
Ø4.5	2.0mm	Hex N-Hex	DSFMA4520HHCTS DSFMA4520NHCTS
	3.0mm	Hex N-Hex	DSFMA4530HHCTS DSFMA4530NHCTS

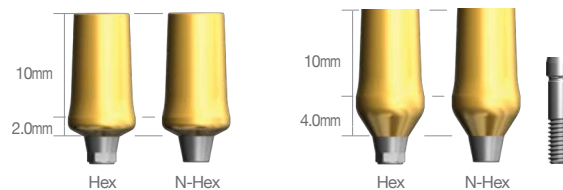
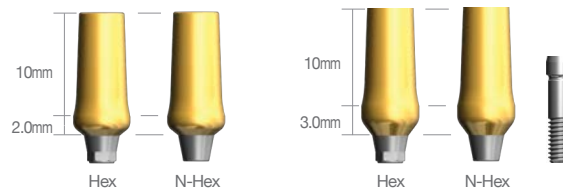
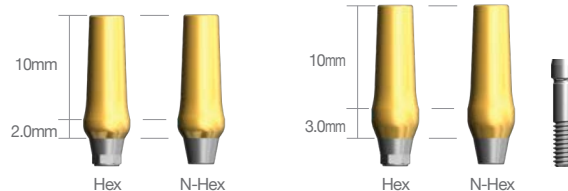
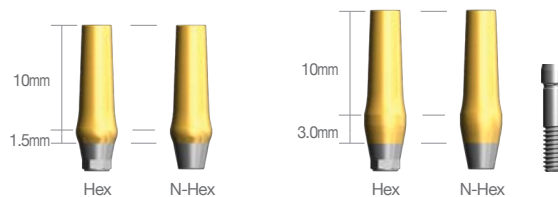
※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögztítő csavar[DSAS]

Felépítmény átmérő	G/H	Típus	Kód szám
Ø5.5	2.0mm	Hex N-Hex	DSFMA5520HHCTS DSFMA5520NHCTS
	3.0mm	Hex N-Hex	DSFMA5530HHCTS DSFMA5530NHCTS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögztítő csavar[DSAS]

Felépítmény átmérő	G/H	Típus	Kód szám
Ø6.5	2.0mm	Hex N-Hex	DSFMA6520HHCTS DSFMA6520NHCTS
	4.0mm	Hex N-Hex	DSFMA6540HHCTS DSFMA6540NHCTS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögztítő csavar[DSAS]



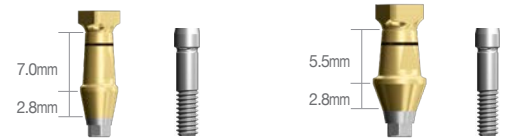
MOA Felépítmény



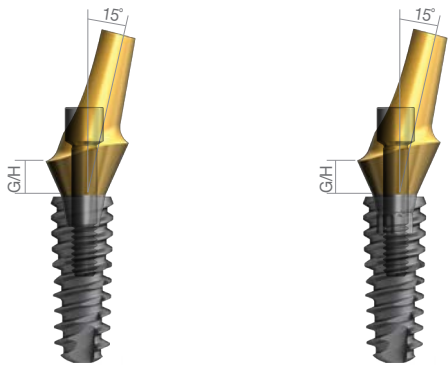
DSMA55305HCTS + DSSFR4510

Felépítmény átmérő	G/H	P/H	Kód szám
Ø4.5	2.8	7.0	DSMA45307HCTS
Ø5.5	2.8	5.5	DSMA55305HCTS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSAS]



Korrekcíós Felépítmény | Keskeny [15°] Ajánlott nyomaték - Keskeny méret: 20Ncm / Normál, széles méret: 30Ncm

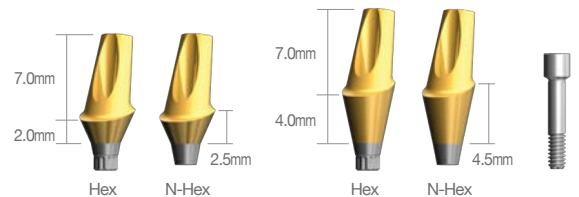


DSAAS40152HTS + DSSFN3510

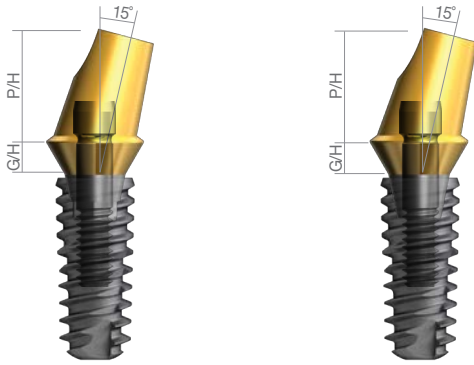
DSAAS40152NTS + DSSFN3510

Felépítmény átmérő	Szög	G/H	Típus	Kód szám
Ø4.0	15°	2mm	Hex N-Hex	DSAAS40152HTS DSAAS40152NTS
		4mm	Hex N-Hex	DSAAS40154HTS DSAAS40154NTS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSASS]



Korrektíós Felépítmény | Normál/Széles [15°]



DSAA55152HCTS + DSSFR4510 DSAA55152NCTS + DSSFR4510

Felépítmény átmérő	Szög	G/H	Típus	Kód szám
Ø4.5	15°	1mm	Hex N-Hex	DSAA45151HCTS DSAA45151NHCTS
		2mm	Hex N-Hex	DSAA45152HCTS DSAA45152NHCTS
		4mm	Hex N-Hex	DSAA45154HCTS DSAA45154NHCTS

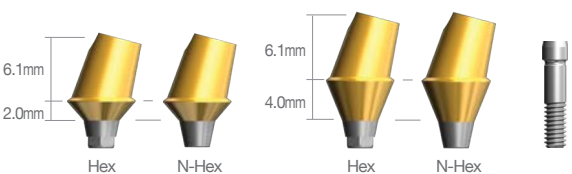
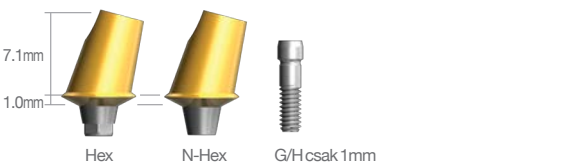
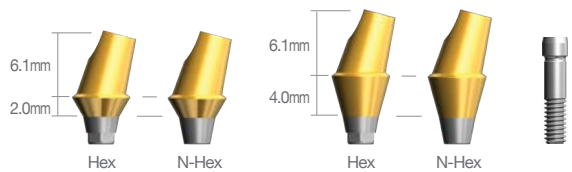
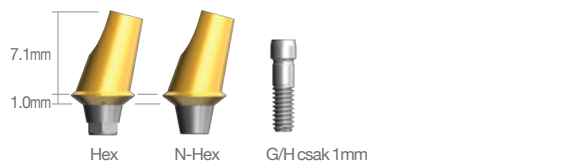
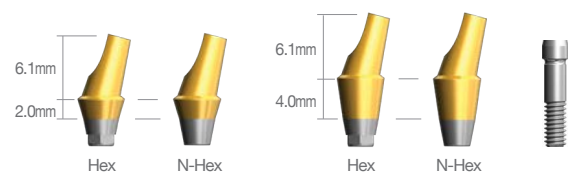
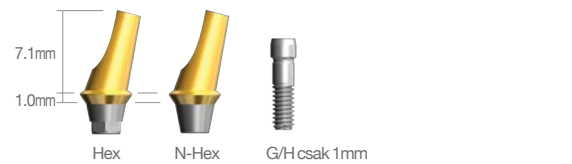
※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar
[1mm – DSAS1 / 2, 4mm – DSAS]

Felépítmény átmérő	Szög	G/H	Típus	Kód szám
Ø5.5	15°	1mm	Hex N-Hex	DSAA55151HCTS DSAA55151NHCTS
		2mm	Hex N-Hex	DSAA55152HCTS DSAA55152NHCTS
		4mm	Hex N-Hex	DSAA55154HCTS DSAA55154NHCTS

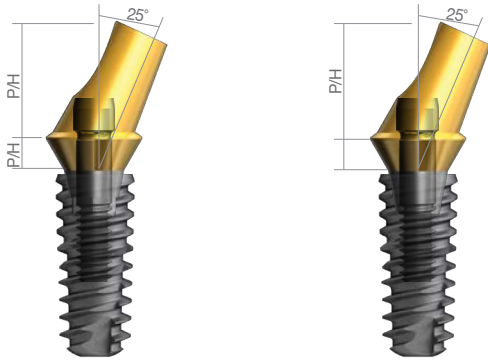
※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar
[1mm – DSAS1 / 2, 4mm – DSAS]

Felépítmény átmérő	Szög	G/H	Típus	Kód szám
Ø6.5	15°	1mm	Hex N-Hex	DSAA65151HCTS DSAA65151NHCTS
		2mm	Hex N-Hex	DSAA65152HCTS DSAA65152NHCTS
		4mm	Hex N-Hex	DSAA65154HCTS DSAA65154NHCTS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar
[1mm – DSAS1 / 2, 4mm – DSAS]



Korrekción Felépítmény | Normál/Széles [25°]



DSAA55252HCTS + DSSFR4510

DSAA55252NCTS + DSSFR4510

Felépítmény átmérő	Szög	G/H	Típus	Kód szám
Ø4.5	25°	1mm	Hex N-Hex	DSAA45251HCTS DSAA45251NHCTS
		2mm	Hex N-Hex	DSAA45252HCTS DSAA45252NHCTS
		4mm	Hex N-Hex	DSAA45254HCTS DSAA45254NHCTS

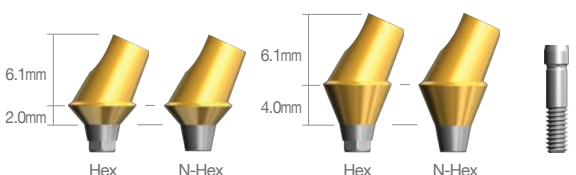
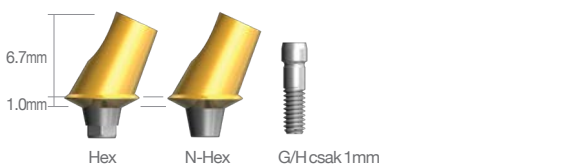
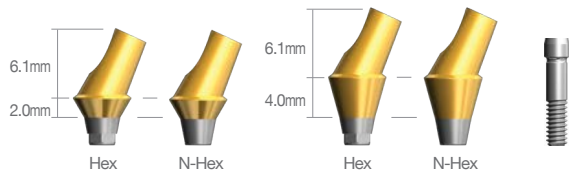
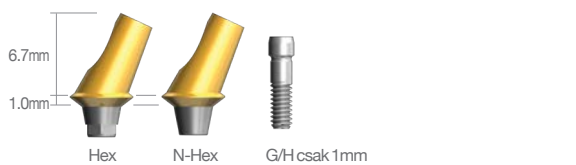
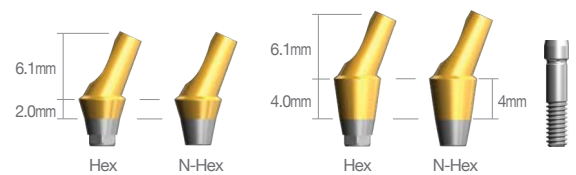
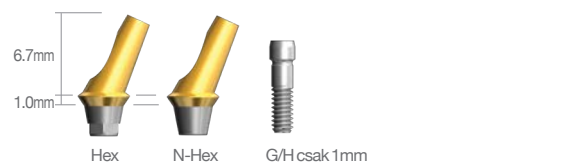
※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar
[1mm – DSAS1 / 2, 4mm – DSAS]

Felépítmény átmérő	Szög	G/H	Típus	Kód szám
Ø5.5	25°	1mm	Hex N-Hex	DSAA55251HCTS DSAA55251NHCTS
		2mm	Hex N-Hex	DSAA55252HCTS DSAA55252NHCTS
		4mm	Hex N-Hex	DSAA55254HCTS DSAA55254NHCTS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar
[1mm – DSAS1 / 2, 4mm – DSAS]

Felépítmény átmérő	Szög	G/H	Típus	Kód szám
Ø6.5	25°	1mm	Hex N-Hex	DSAA65251HCTS DSAA65251NHCTS
		2mm	Hex N-Hex	DSAA65252HCTS DSAA65252NHCTS
		4mm	Hex N-Hex	DSAA65254HCTS DSAA65254NHCTS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar
[1mm – DSAS1 / 2, 4mm – DSAS]

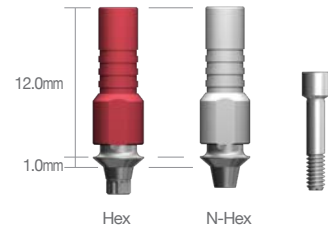


Gold UCLA | Keskeny

Ajánlott nyomaték-keskeny méretnél: 20Ncm / normál, széles méret: 30: Ncm

Felépítmény átmérő	Típus	Kód szám
Ø4.0	Hex	DSGUASHS
	N-Hex	DSGUASNS

* Csomag kód: Felépítmény+ Rögzőítő csavar[DSASS]



Gold UCLA | Normál/Széles

Felépítmény átmérő	Típus	Kód szám
Ø4.5	Hex	DSGCHS
	N-Hex	DSGCNS

* Csomag kód: Felépítmény+ Rögzőítő csavar[DSAS]

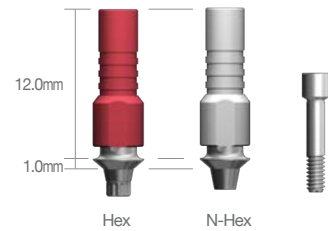


CCM UCLA | Keskeny

Ajánlott nyomaték-keskeny méretnél: 20Ncm / normál, széles méret: 30: Ncm

Felépítmény átmérő	Típus	Kód szám
Ø4.0	Hex	DSCUASHS
	N-Hex	DSCUASNS

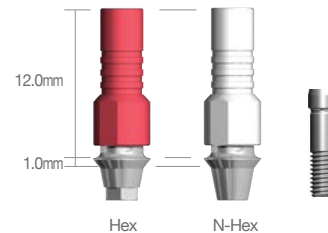
* Csomag kód: Felépítmény+ Rögzőítő csavar[DSASS]



CCM UCLA | Normál/Széles

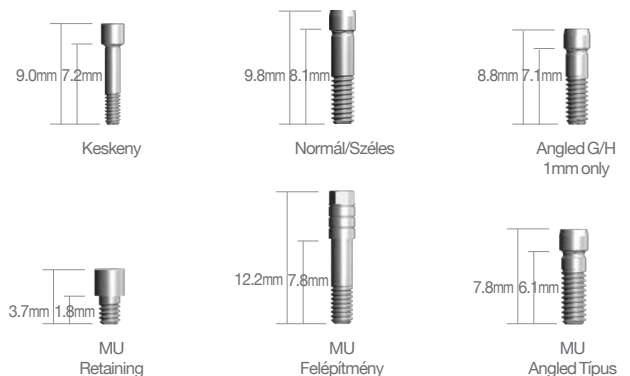
Felépítmény átmérő	Típus	Kód szám
Ø4.5	Hex	DSCUAHS
	N-Hex	DSCUANS

* Csomag kód: Felépítmény+ Rögzőítő csavar[DSAS]



Rögzőítő csavar

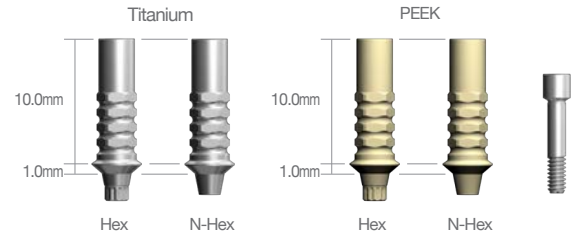
Típus	Kód szám
Keskeny	DSASS
Normál/Széles	DSAS
Angled G/H Csak 1mm	DSAS1
MU Retaining	DMRTS
MU Felépítmény	DSMAS10/20/30/40
MU Angled Típus	DSMAS



Ideiglenes Felépítmény | Keskeny Ajánlott nyomaték- Keskeny méretnél: 20Ncm/ Normál, széles méretnél: 30Ncm

Felépítmény átmérő	Anyaga	Típus	Kód szám
Ø4.0	Titanium	Hex N-Hex	DSTAS40HS DSTAS40NS
	PEEK	Hex N-Hex	DSPTS40HS DSPTS40NS

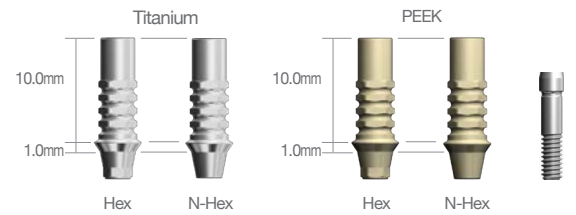
※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSASS]



Ideiglenes Felépítmény | Normál/Széles

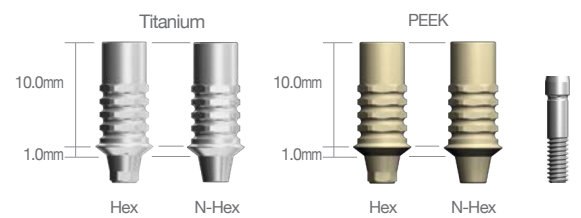
Felépítmény átmérő	Anyaga	Típus	Kód szám
Ø4.5	Titanium	Hex N-Hex	DSTA45HS DSTA45NS
	PEEK	Hex N-Hex	DSPT45HS DSPT45NS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSAS]



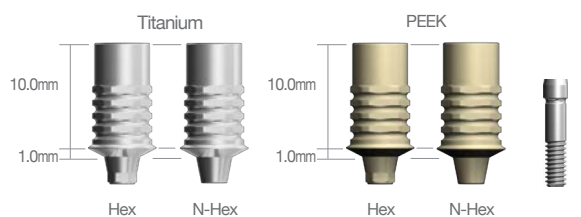
Felépítmény átmérő	Anyaga	Típus	Kód szám
Ø5.5	Titanium	Hex N-Hex	DSTA55HS DSTA55NS
	PEEK	Hex N-Hex	DSPT55HS DSPT55NS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSAS]



Felépítmény átmérő	Anyaga	Típus	Kód szám
Ø6.5	Titanium	Hex N-Hex	DSTA65HS DSTA65NS
	PEEK	Hex N-Hex	DSPT65HS DSPT65NS

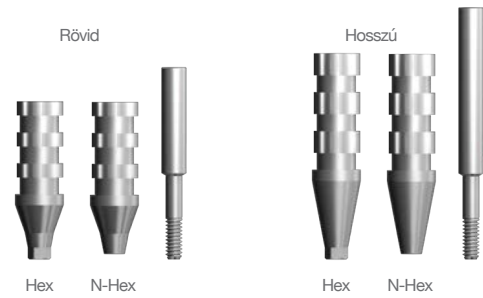
※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSAS]



Lenyomatvételi fej (nyitott kanalas) | Keskeny

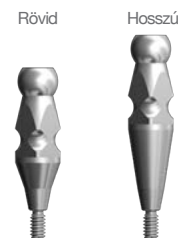
Felépítmény átmérő	Típus	Hossz	Kód szám
Ø4.0	Hex	Rövid	DSIHS40SS
		Hosszú	DSIHS40LS
	N-Hex	Rövid	DSINS40SS
		Hosszú	DSINS40LS

※ Csomag kód(S) : Impression Body + Pin
[Rövid - DSGPS15 / Hosszú - DSGPS19]



Egyrészes Lenyomatvételi fej (zárt kanalas) | Keskeny

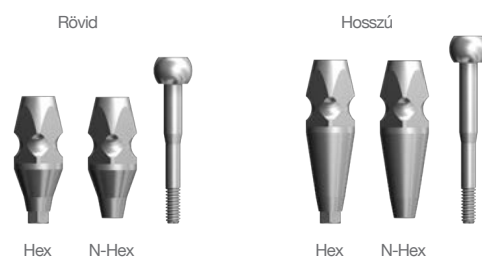
Felépítmény átmérő	Hossz	Kód szám
Ø4.0	Rövid	DSOTICS40S
	Hosszú	DSOTICS40L



Lenyomatvételi fej (zárt kanalas) | Keskeny

Felépítmény átmérő	Típus	Hossz	Kód szám
Ø4.0	Hex	Rövid	DSITHS40SS
		Hosszú	DSITHS40LS
	N-Hex	Rövid	DSITNS40SS
		Hosszú	DSITNS40LS

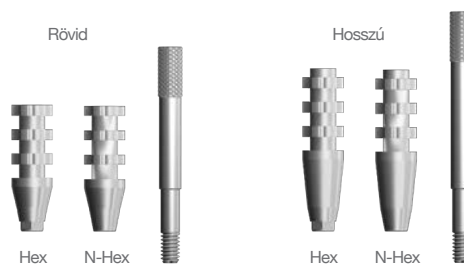
※ Csomag kód(S) : Impression Body + Pin
[Rövid - DSTSS / Hosszú - DSTLS]



Lenyomatvételi fej (nyitott kanalas) | Normál/Széles

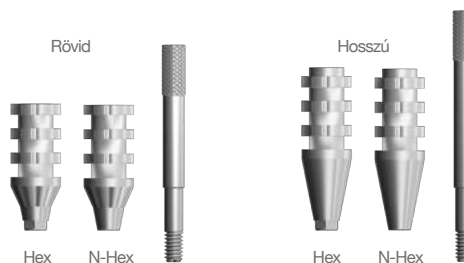
Felépítmény átmérő	Típus	Hossz	Kód szám
Ø4.5	Hex	Rövid	DSIH45SS
		Hosszú	DSIH45LS
	N-Hex	Rövid	DSIN45SS
		Hosszú	DSIN45LS

※ Csomag kód(S) : Impression Body + Pin
[Rövid - DSGP15 / Hosszú - DSGPS19]



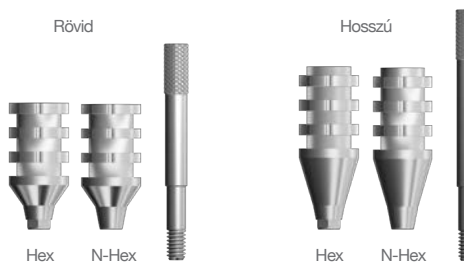
Felépítmény átmérő	Típus	Hossz	Kód szám
Ø5.5	Hex	Rövid	DSIH55SS
		Hosszú	DSIH55LS
	N-Hex	Rövid	DSIN55SS
		Hosszú	DSIN55LS

※ Csomag kód(S) : Impression Body + Pin
[Rövid - DSGP15 / Hosszú - DSGPS19]



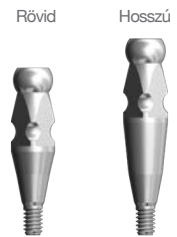
Felépítmény átmérő	Típus	Hossz	Kód szám
Ø6.5	Hex	Rövid	DSIH65SS
		Hosszú	DSIH65LS
	N-Hex	Rövid	DSIN65SS
		Hosszú	DSIN65LS

※ Csomag kód(S) : Impression Body + Pin
[Rövid - DSGP15 / Hosszú - DSGPS19]

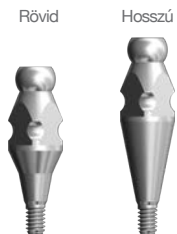


Egyrészes Lenyomatvételi fej (zárt kanalas) | Normál/Széles

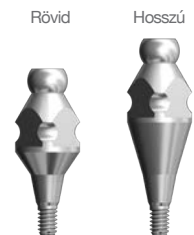
Felépítmény átmérő	Hossz	Kód szám
Ø4.5	Rövid	DSOTIC45S
	Hosszú	DSOTIC45L



Felépítmény átmérő	Hossz	Kód szám
Ø5.5	Rövid	DSOTIC55S
	Hosszú	DSOTIC55L

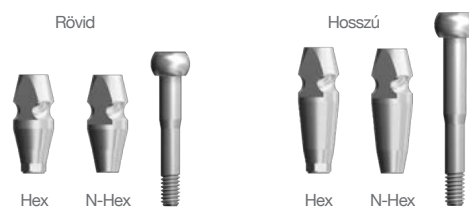


Felépítmény átmérő	Hossz	Kód szám
Ø6.5	Rövid	DSOTIC65S
	Hosszú	DSOTIC65L



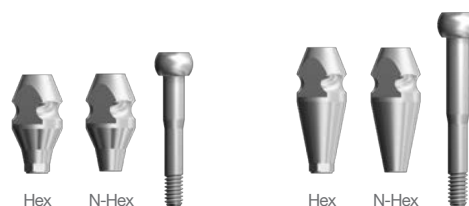
Lenyomatvételi fej (zárt kanalas) | Normál/Széles

Felépítmény átmérő	Típus	Hossz	Kód szám
Ø4.5	Hex	Rövid	DSITH45SS
		Hosszú	DSITH45LS
	N-Hex	Rövid	DSITN45SS
		Hosszú	DSITN45LS



※ Csomag kód(S) : Impression Body + Pin
[Rövid - DSTS / Hosszú - DSTL]

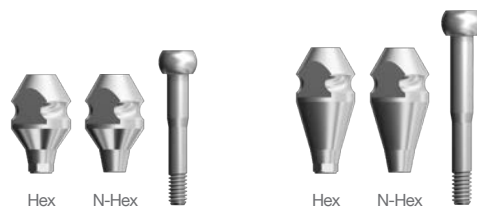
Felépítmény átmérő	Típus	Hossz	Kód szám
Ø5.5	Hex	Rövid	DSITH55SS
		Hosszú	DSITH55LS
	N-Hex	Rövid	DSITN55SS
		Hosszú	DSITN55LS



※ Csomag kód(S) : Impression Body + Pin
[Rövid - DSTS / Hosszú - DSTL]

Felépítmény átmérő	Típus	Hossz	Kód szám
Ø6.5	Hex	Rövid Hosszú	DSITH65SS DSITH65LS
	N-Hex	Rövid Hosszú	DSITN65SS DSITN65LS

※ Csomag kód(S) : Impression Body + Pin
[Rövid - DSTS / Hosszú - DSTL]



Labor analóg | Keskeny

Felépítmény átmérő	Kód szám
Ø4.0	DSCLAS



Labor analóg | Normál/Széles




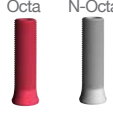






Felépítmény átmérő	Kód szám
Ø4.5	DSCLA



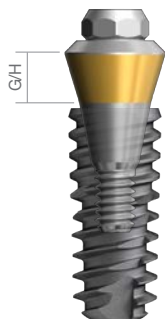
Protetikai folyamatára az SQ Sub Octa rendszerhez

Felépítmény szintű lenyomat / Csavaros rögzítés

 Keskeny Típus

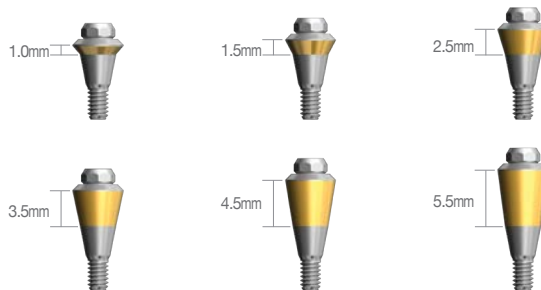
Leírás	Folyamat	Eszköz
Csavar		 1.25 Hex Driver
Cylinder	   Gold Cylinder CCM Cylinder Plastic Cylinder	
Labor analóg		
Lenyomatvételi Felépítmény	  Nyitott kanalas Zárt kanalas	 1.25 Hex Driver
Sub Octa Felépítmény		
	  Zárócsavar Gyógyulási csavar	
SQ Implantátum	 SQ Ø4.0~8.0	  Gépi behajtó Kézi behajtó

Sub Octa Felépítmény | Normál/Széles



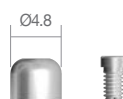
DSOA482PCT + DSSFR4510

Felépítmény átmérő	G/H	Kód szám
Ø4.8	1.0mm	DSOA480PCT
	1.5mm	DSOA481PCT
	2.5mm	DSOA482PCT
	3.5mm	DSOA483PCT
	4.5mm	DSOA484PCT
	5.5mm	DSOA485PCT



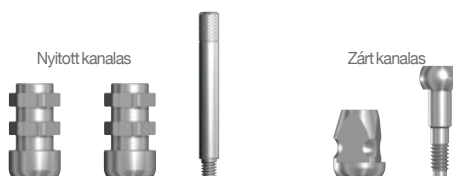
Octa Ideiglenes sapka

Felépítmény átmérő	Kód szám
Ø4.8	DIOHC



Lenyomatvételi fej

Felépítmény átmérő	Típus	Kód szám
Ø4.8	Nyitott kanalas	DIOIOS DIOINS
	Zárt kanalas	DIOTIS



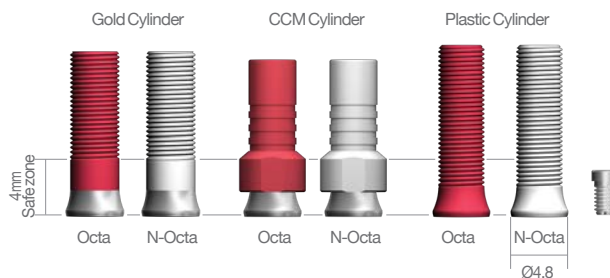
Labor analóg

Felépítmény átmérő	Kód szám
Ø4.8	DIOLA























Cylinder

Felépítmény átmérő	Típus	Angle	Kód szám
Ø4.8	Gold	Octa	DIOGCOS
		N-Octa	DIOGCNS
	CCM	Octa	DIOCC48OS
		N-Octa	DIOCC48NS
	Plastic	Octa	DIOPOS
		N-Octa	DIOPNS



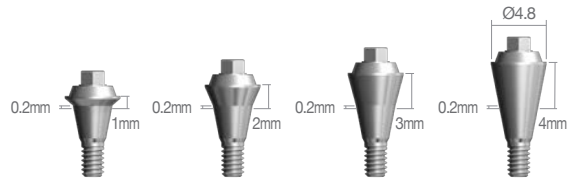
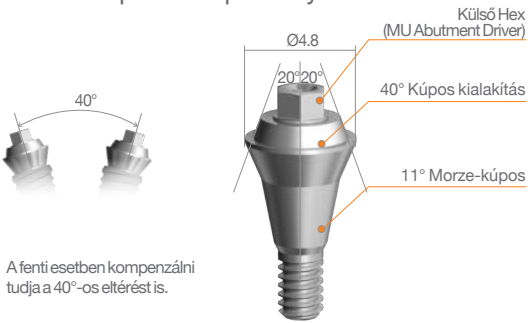
※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DIOACS]

Protetikai folyamatára az MU felépítmény rendszerhez

Leírás	Folyamat	Eszköz
Csavar	 MU Retaining Screw	 1.25 Hex Driver
Cilinder	 MU Gold Cylinder  MU CCM Cylinder  MU Plastic Cylinder  MU Temporary Cylinder	 Cap
Labor analóg	 MU Polírozó védő  MU Labor analóg	
Lenyomatvételi fej	  MU Transfer	 1.25 Hatszög behajtó
MU Ideiglenes sapka		 1.25 Hatszög behajtó
Felépítmény	 MU Solid  MU Angled	 MU Abutment Driver  MU Angled Only 1.25 Hatszög behajtó
	 Gyógyulási csavar	
SQ Implantátum	 SQ.04.0~8.0	

MU Solid felépítmény Anyaga : Ti-6Al-4V ELI / Ajánlott nyomaték : 30Ncm

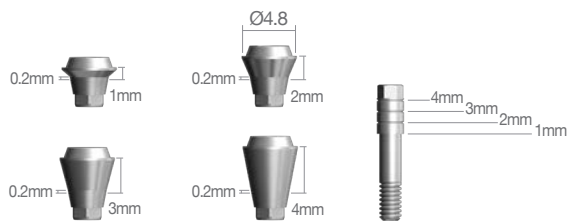
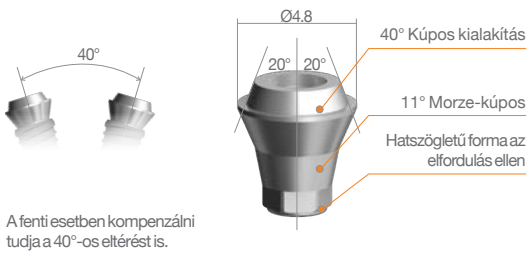
- 1.Koronához és hídhöz megfelelően alkalmazható.
- 2.SCRP típusú felépítmény



A/D	G/H	Kód szám
Ø4.8	1mm	DSMSA4810N
	2mm	DSMSA4820N
	3mm	DSMSA4830N
	4mm	DSMSA4840N

MU Couple Felépítmény Anyaga : Ti-6Al-4V ELI / Ajánlott nyomaték : 30Ncm

- 1.Koronához és hídhöz is megfelelően alkalmazható.

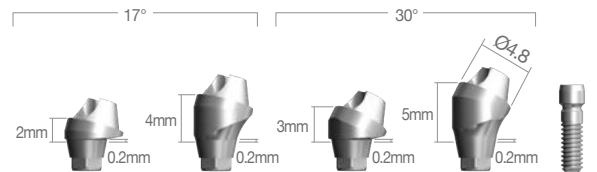
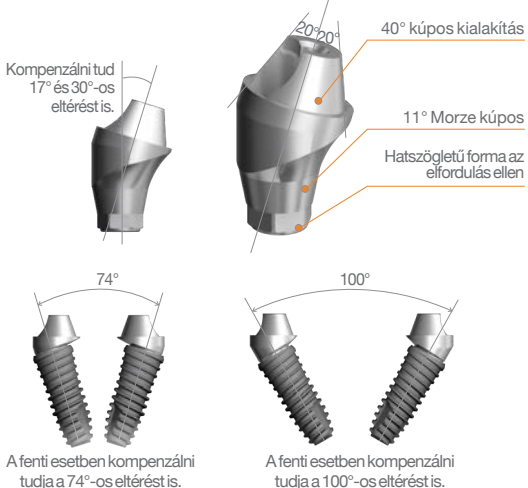


A/D	G/H	Kód szám
Ø4.8	1mm	DSMCA4810HS
	2mm	DSMCA4820HS
	3mm	DSMCA4830HS
	4mm	DSMCA4840HS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSMAS-·]

MU Angled felépítmény Anyagal : Ti-6Al-4V ELI / Ajánlott nyomaték : 30Ncm

- 1.Koronához és hídhöz is megfelelően alkalmazható.




























A/D	Szögtört	G/H	Kód szám
Ø4.8	17°	2mm	DSMAA481720HS
		4mm	DSMAA481740HS
	30°	3mm	DSMAA483030HS
		5mm	DSMAA483050HS

※ Csomag kód: Felépítmény+ Rögzítő csavar[DSMAS]

Protetikai folyamatára O-Gyűrűs rendszerhez

 Keskeny Típus

Leírás	Folyamat	Eszköz
 O-gyűrű foglalat	 O-gyűrű	 Mágneses foglalat
		
		
 O-gyűrűs Felépítmény	 Mágneses fej	 O-gyűrűs Felépítmény behajtó
		
 Zárócsavar	 Gyógyulási csavar	 1.25 hatszög behajtó
		
 SQ Ø3.5	 SQ Ø4.0-8.0	 Gépi behajtó
 Kézi behajtó		

O-gyűrűs Felépítmény | Keskeny Ajánlott nyomaték - Keskeny méretnél: 20Ncm / Normál/Széles méret: 30Ncm



DSORAS20 + DSSFN3510

Felépítmény átmérő	G/H	Kód szám
Ø3.5	2mm	DSORAS20
	4mm	DSORAS40



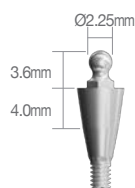
O-gyűrűs Felépítmény | Normál/Széles



DSORA20 + DSSFR4510

Felépítmény átmérő	G/H	Kód szám
Ø3.4	0.5mm	DSORA00

Felépítmény átmérő	G/H	Kód szám
Ø4.5	2mm	DSORA20
	4mm	DSORA40



O-gyűrűs Labor analóg

Kód szám

DOLA



O-gyűrű foglalat | Nyitott

Kód szám

DORS



4N

6N

O-gyűrű foglalat | zárt

Kód szám

DORCS



4N

6N

O-gyűrű

Felépítmény szín

Kód szám

Fekete

DOAO100

Piros

DOAO400

Naracssárga

DOAO800



4N

6N

SQ Mágneses csatlakozás



Lapos Típus					
Típus	A/D	G/H	Keeper kód	Retainer Kód	Csomag kód
Keskeny	4.4	1.0	DSNMK4410F	DMDRA4423F	DSNMK4410FS
		2.0	DSNMK4420F		DSNMK4420FS
		3.0	DSNMK4430F		DSNMK4430FS
		4.0	DSNMK4440F		DSNMK4440FS
		5.0	DSNMK4450F		DSNMK4450FS
Normál / Széles	4.9	1.0	DSRMK4410F	DMDRA4423F	DSRMK4410FS
		2.0	DSRMK4420F		DSRMK4420FS
		3.0	DSRMK4430F		DSRMK4430FS
		4.0	DSRMK4440F		DSRMK4440FS
		5.0	DSRMK4450F		DSRMK4450FS
Keskeny	4.9	1.0	DSNMK4910F	DMDRA4923F	DSNMK4910FS
		2.0	DSNMK4920F		DSNMK4920FS
		3.0	DSNMK4930F		DSNMK4930FS
		4.0	DSNMK4940F		DSNMK4940FS
		5.0	DSNMK4950F		DSNMK4950FS
Normál / Széles	4.9	1.0	DSRMK4910F	DMDRA4923F	DSRMK4910FS
		2.0	DSRMK4920F		DSRMK4920FS
		3.0	DSRMK4930F		DSRMK4930FS
		4.0	DSRMK4940F		DSRMK4940FS
		5.0	DSRMK4950F		DSRMK4950FS

※ Csomag kód: Keeper+ Retainer

Kúp alakú Típus					
Típus	A/D	G/H	Keeper kód	Retainer Kód	Csomag kód
Keskeny	4.4	1.0	DSNMK4410D	DMDRA4422D	DSNMK4410DS
		2.0	DSNMK4420D		DSNMK4420DS
		3.0	DSNMK4430D		DSNMK4430DS
		4.0	DSNMK4440D		DSNMK4440DS
		5.0	DSNMK4450D		DSNMK4450DS
Normál / Széles	4.9	1.0	DSRMK4410D	DMDRA4422D	DSRMK4410DS
		2.0	DSRMK4420D		DSRMK4420DS
		3.0	DSRMK4430D		DSRMK4430DS
		4.0	DSRMK4440D		DSRMK4440DS
		5.0	DSRMK4450D		DSRMK4450DS
Keskeny	4.9	1.0	DSNMK4910D	DMDRA4922D	DSNMK4910DS
		2.0	DSNMK4920D		DSNMK4920DS
		3.0	DSNMK4930D		DSNMK4930DS
		4.0	DSNMK4940D		DSNMK4940DS
		5.0	DSNMK4950D		DSNMK4950DS
Normál / Széles	4.9	1.0	DSRMK4910D	DMDRA4922D	DSRMK4910DS
		2.0	DSRMK4920D		DSRMK4920DS
		3.0	DSRMK4930D		DSRMK4930DS
		4.0	DSRMK4940D		DSRMK4940DS
		5.0	DSRMK4950D		DSRMK4950DS

Többször használható, lenyomatvételi sapka rendszer

Felépítmény átmérő	G/H	IH	Kód szám
Ø4.5	2mm	4mm	DSHIIH4524S
	3mm		DSHIIH4534S
	4mm		DSHIIH4544S
	6mm		DSHIIH4564S
	8mm		DSHIIH4584S

※ Csomag kód: Többször használható, lenyomatvételi sapka rendszer + csavar
*G/H: Íny magasság IH Lenyomatvételi magasság

Felépítmény átmérő	G/H	IH	Kód szám
Ø5.5	2mm	4mm	DSHIIH5524S
	3mm		DSHIIH5534S
	4mm		DSHIIH5544S
	6mm		DSHIIH5564S
	8mm		DSHIIH5584S

※ Csomag kód: Többször használható, lenyomatvételi sapka rendszer + csavar
*G/H: Íny magasság IH Lenyomatvételi magasság

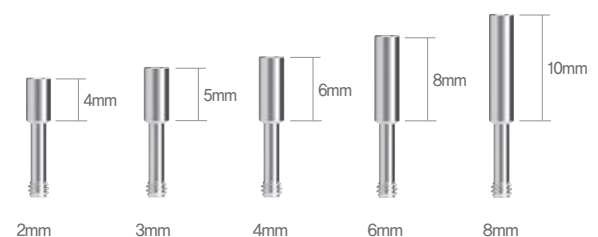
Felépítmény átmérő	G/H	IH	Kód szám
Ø6.5	2mm	4mm	DSHIIH6524S
	3mm		DSHIIH6534S
	4mm		DSHIIH6544S
	6mm		DSHIIH6564S
	8mm		DSHIIH6584S

※ Csomag kód: Többször használható, lenyomatvételi sapka rendszer + csavar
*G/H: Íny magasság IH Lenyomatvételi magasság



Multi Use Coping rögzítő

G/H	Kód szám
2mm	DSHHS02
3mm	DSHHS03
4mm	DSHHS04
6mm	DSHHS06
8mm	DSHHS08



Lenyomati sapka

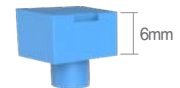
Kód szám
DSHITICS

※ 1 Set = 5EA



Harapásregisztrációs sapka

Kód szám
DSHIBCS
DSHIBCL



Gyógyulási sapka

Felépítmény átmérő	Kód szám
Ø4,5/Ø5,5/Ø6,5	DSHIHC45
	DSHIHC55
	DSHIHC65



Többször használható távtartó

Kód szám
DHIHS
DHIHL



Rövid



Hosszú

SQ sebészeti útmutató



1. Vágás

- Vágja fel az ínyt azon a helyen, ahova az implantátumot szeretné beültetni.



2. Lindemann fúró

- Fúrjon egy vezető/segítő lyukat a pontozó segítségével
- Fúrás közben 1000 fordulat / perc sebességet ajánlunk, valamint addig folytassa a fúrást, ameddig eléri a jelölést.



3. Egyenes/ Recés fúró

- Fúrás közben 1000 fordulat / perc sebességet ajánlunk, valamint addig folytassa a fúrást, ameddig eléri a jelölést.
- * A fordulatszámot a csont keménységétől függően állítsa be.
- válassza ki a megfelelő fúrót, amely megegyezik az elhelyezendő implantátum hosszával, majd fúrja be addig, ameddig a fúró stopperje nem lassítja le.



4. Vállsüllyesztő

- Fúrás közben 1000 fordulat / perc sebességet ajánlunk, valamint addig folytassa a fúrást, ameddig eléri a jelölést.
- * A fordulatszámot a csont keménységétől függően állítsa be.
- D1-D2 csont esetén fúrjon a lézerjelzés felső vonaláig, D3-D4 csont esetén fúrjon a lézerjelzés alsó vonaláig.



5. Implantátum behelyezése [1]

- Helyezze be az implantátumot S-Clean gépi behajtóval, ami része a sebészeti tálcának.
- 20 fordulat / perc
- 30, Maximum 40Ncm-et ajánlunk
- A keskeny típushoz 20 RPM-20NCM/maximum 30NCm ajánlott



6. Implantátum behelyezése [2]

- Helyezze be az implantátumot S-Clean kézi behajtóval, ami része a sebészeti tálcának.
- Helyezze be a kézi behajtó jelöléséig
- Legyen óvatos, mert baj keletkezhet a túlzott nyomatékerőből.



7. Záró csavar behelyezése

- Vegye ki a zárócsavart az Ampullából, az 1.25-ös behajtóval, majd csatlakoztassa a csavart az implantátumhoz.
- Ajánlott nyomaték a zárócsavarhoz: 5-8NCm



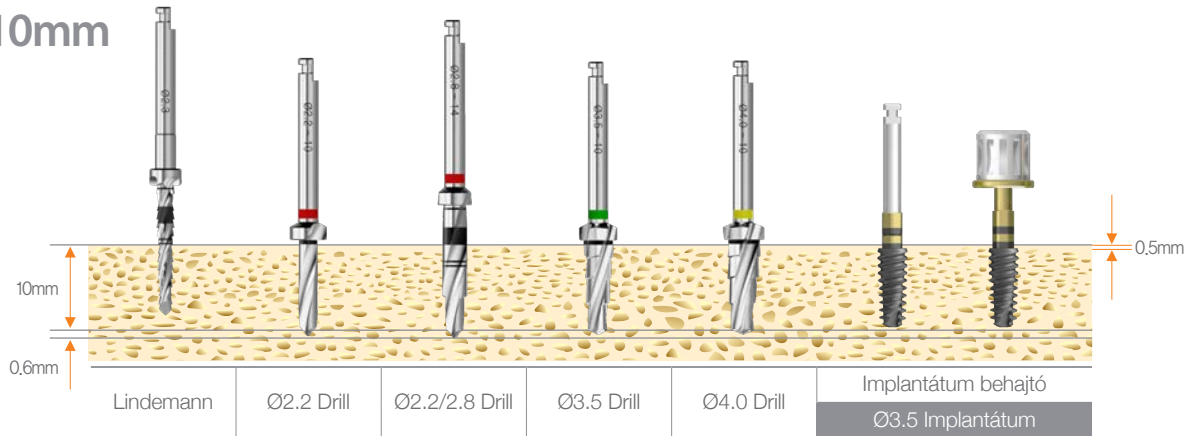
8. Összevarrás

- Miután csatlakoztatta a zárócsavart az implantátumhoz, varrja össze a felvágott ínyt.
- Győződjön meg róla, hogy van-e elegendő íny a stabilitás érdekében.

SQ Fúrók használata

Az implantátum behelyezésénél, a fúró 0,5mm-rel mélyebbre megy, mint maga az implantátum hossza, és az implantátum 0,6mm-rel alacsonyabban helyezkedik el mint a csont szintje.

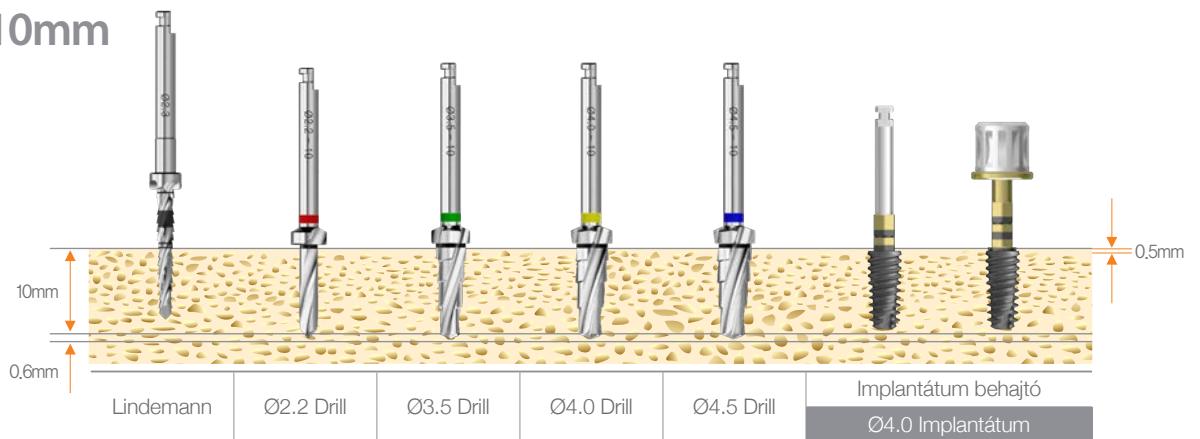
Ø3.5 x 10mm



Puha csont	●	●	●		
Normál csont	●	●		●	
Kemény csont	●	●		●	●

* Ajánlott RPM- Pontozó: 1,200-1500 rpm / Egyenes & Recés fúró: 800-1200 rpm.

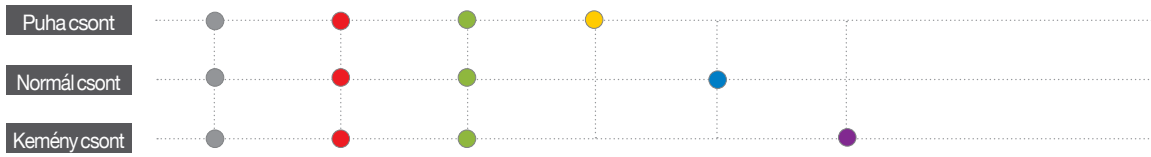
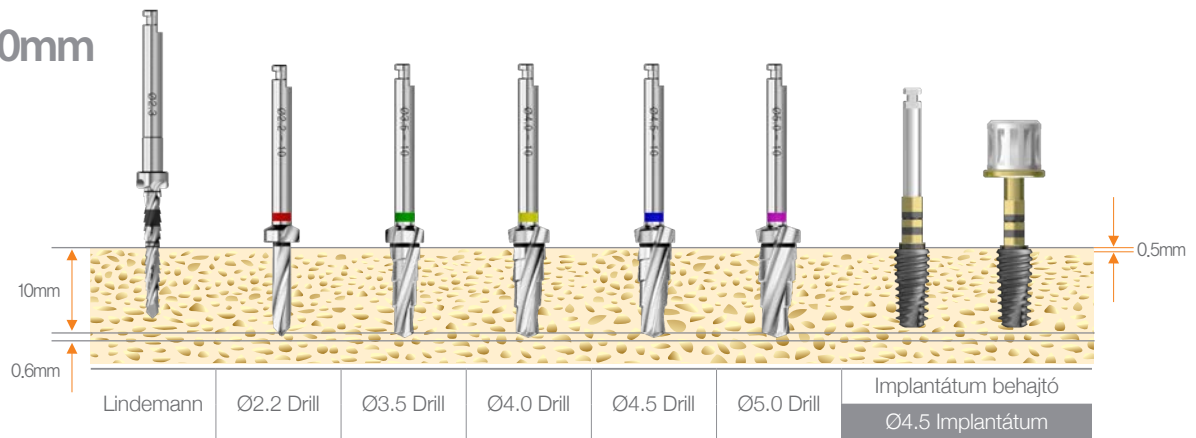
Ø4.0 x 10mm



Puha csont	●	●	●		
Normál csont	●	●		●	
Kemény csont	●	●	●		●

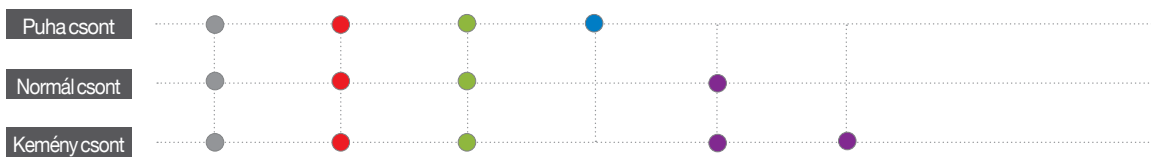
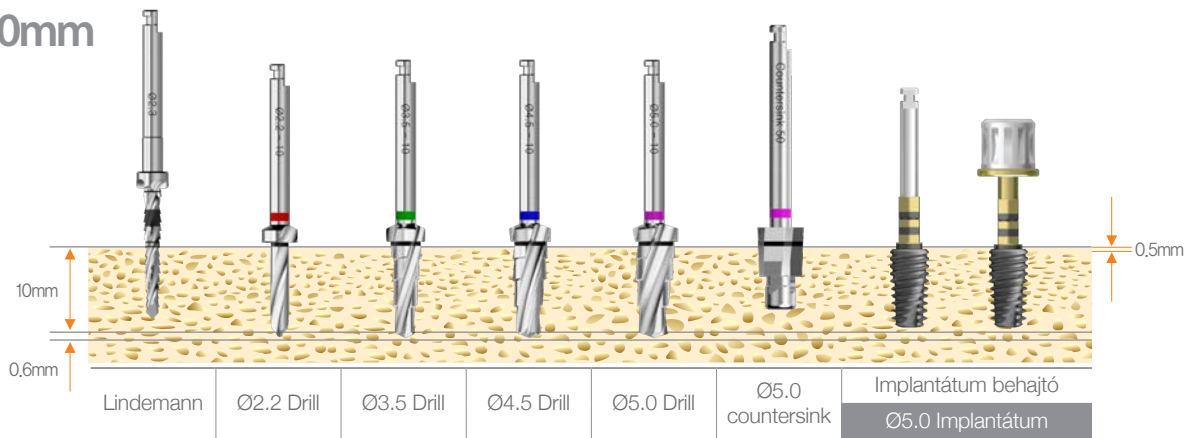
* Ajánlott RPM- Pontozó: 1,200-1500 rpm / Egyenes & Recés fúró: 800-1200 rpm.

Ø4.5 x 10mm



* Ajánlott RPM- Pontozó: 1,200-1500 rpm / Egyenes & Recés fúró: 800-1200 rpm.

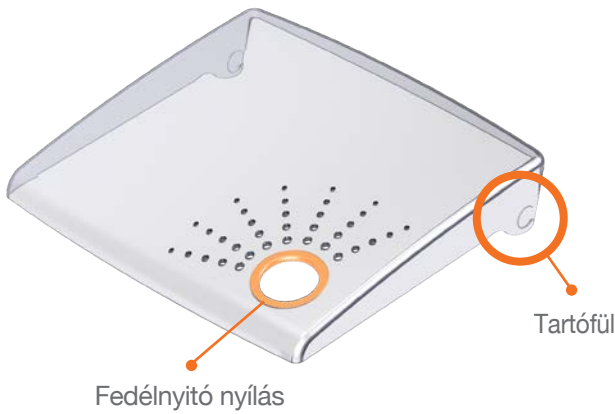
Ø5.0 x 10mm



* Ajánlott RPM- Pontozó: 1,200-1500 rpm / Egyenes & Recés fúró: 800-1200 rpm.

SQ sebészeti tálca

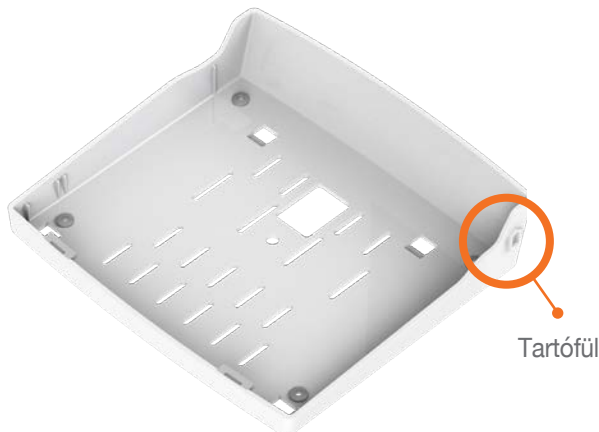
Fedél



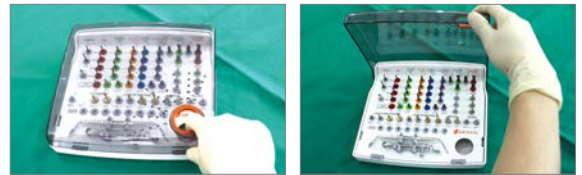
Tálca



Alja



Levétel



Emelje fel a fedőt az ujjával a nyílás segítségével



Emelje ki a fedőt a helyéről és csatlakoztassa le.

Összeszerelés



Helyezze vissza a tálca fedeleit

Tálca kivétel



Emelje meg a sebészeti tálcát a nyílás segítségével. (Nyílnak megfelelő mozdulattal)

Összeszerelés



A sebészeti tálcának először az alsó majd a felső felét pattintsa bele az aljába



DLINDST23



DDE



DSQSD2207
DSQSD2208
DSQSD2210
DSQSD2212
DSQSD2214



DSQSTD2814



DSQSTD3507
DSQSTD3508
DSQSTD3510
DSQSTD3512
DSQSTD3514



DSQSTD4007
DSQSTD4008
DSQSTD4010
DSQSTD4512
DSQSTD4514



DSQSTD5007
DSQSTD5008
DSQSTD5010
DSQSTD5012
DSQSTD5014



DSQCS35
DSQCS40
DSQCS45
DSQCS50

Lindemann Fúró

Fúrószár hosszabbító

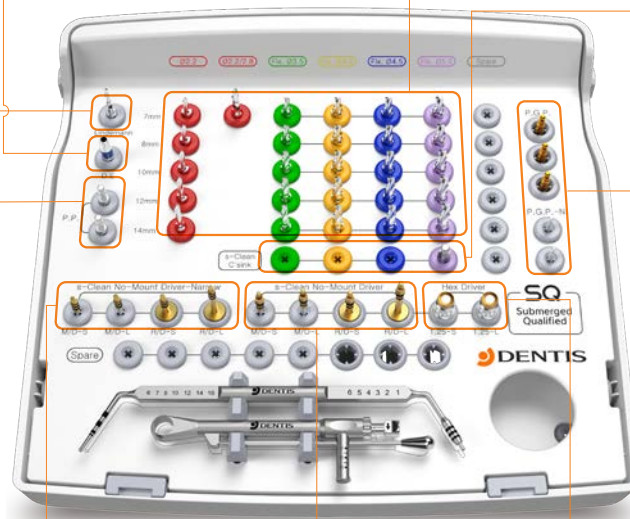
Egyenes/ Párhuzamos fúró

Vállsüllyesztő

Mélységmérő szonda



DPDG



Code - DSQK

Nyomatékkulcs



DTR

SQ Párhuzamosító fúróhoz



DSQPP

s-Clean Gépi&Kézi behajtó



DSNDSS DSRDSS
DSNDSL DSRDSL

s-Clean Gépi&Kézi behajtó



DSNDS DRMDSS
DSNDL DRMDL

Hatszög behajtó



DRHDS125
DRHDL125

Protetikai próbafej



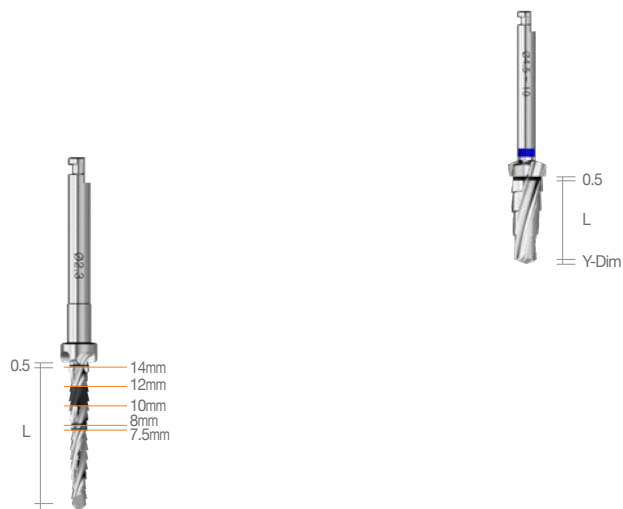
DSQGPS DSQGPR

Sebészeti készlet tartalma

Lindemann Fúró

Lindemann Fúró	L
DLINDST23	14

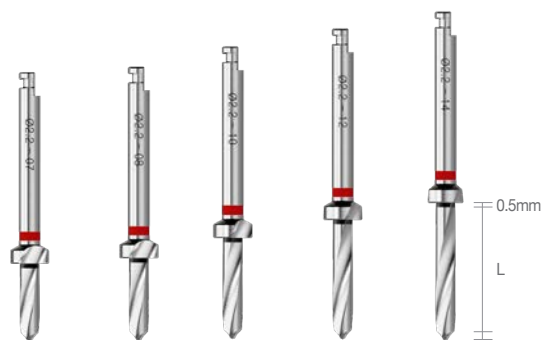
※ Az oldalsó vágással kialakítja a fúrési utat.



SQ Egyenes Fúró

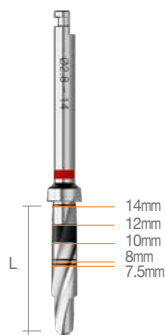
Ø2.2	L
DSQSD2207	7.5
DSQSD2208	8
DSQSD2210	10
DSQSD2212	12
DSQSD2214	14

※ Előkészíti az implantátum helyét, elérve a végleges szélességet és mélységet, színekódolással.



Párhuzamos fúró 2.8

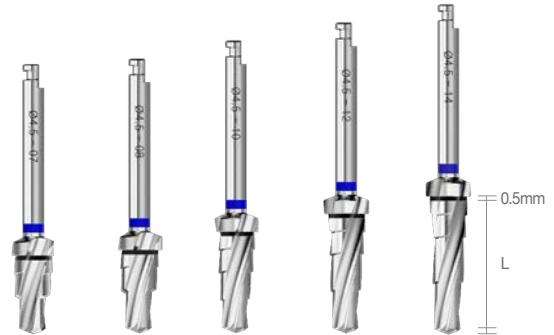
Ø2.8	L
DSQSD2814	14



Párhuzamos fúró

Ø3.5 Twist	Ø4.0 Twist	Ø4.5 Twist	Ø5.0 Twist	L
DSQSTD3507	DSQSTD4007	DSQSTD4507	DSQSTD5007	7.5
DSQSTD3508	DSQSTD4008	DSQSTD4508	DSQSTD5008	8
DSQSTD3510	DSQSTD4010	DSQSTD4510	DSQSTD5010	10
DSQSTD3512	DSQSTD4012	DSQSTD4512	DSQSTD5012	12
DSQSTD3514	DSQSTD4014	DSQSTD4514	DSQSTD5014	14

※ Előkészíti az implantátum helyét, elérve a végleges szélességet és mélységet, szinkronizálással.



Fúrósár hosszabbító

Kód szám

DDE

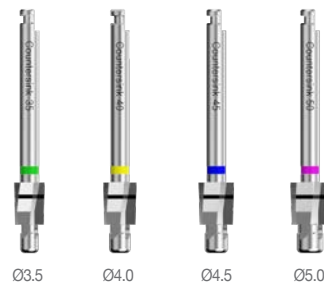
※ A fúró hosszának a növelésére



Vállsüllyesztő

Ø3.5	Ø4.0	Ø4.5	Ø5.0
DSQCS35	DSQCS40	DSQCS45	DSQCS50

※ az implantátum helyének megfelelő kialakításában segít, hogy csökkentse a csont nyomását az implantátum nyaka körül, különösen akkor, ha kemény a csont



1.25 Hatszög kulcs

	Extra Rövid	Rövid	Hosszú	Extra hosszú	
Kód szám	*DRHDES125	DRHDS125	DRHDL125	*DRHD23125	*DRHD35125
L	5.8	10	15	23	35

※ zárócsavar, Felépítmény csavar, gyógyulási csavar

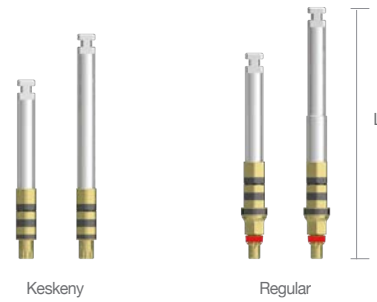
* Option



Gépi behajtó

	Keskeny (Rövid)	Keskeny (Hosszú)	Normál (Rövid)	Normál (Hosszú)
Kód szám	DSNDSS	DSNDSL	DSNDS	DSNDL
L	23.4	29.4	26.9	29.7

* Kézidarabbal történő rögzítés esetén



Kézi behajtó

	Keskeny (Rövid)	Keskeny (Hosszú)	Keskeny (Extra Hosszú)	Regular (Rövid)	Regular (Hosszú)	Regular (Extra Hosszú)
Kód szám	DSRDSS	DSRDSL	*DSRDSEL	DRMDSS	DRMDSL	*DRMDSEL
L	12.2	19.3	29.3	15.7	22.8	29.3

* Behelyezni az implantátumot a behajtóval

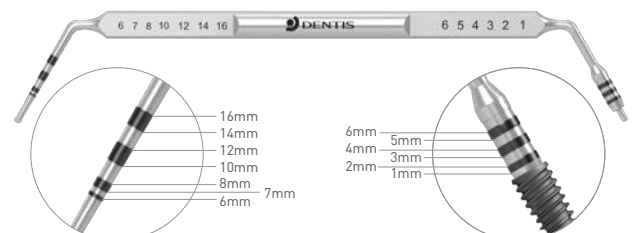
* : Option



Mélységmérő szonda

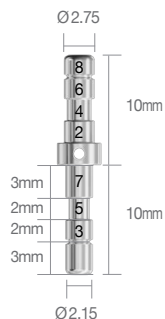
Kód szám
DPDG

* a fúrési mélység vagy a szövet térfogatának ellenőrzésére



SQ Párhuzamosító fúróhoz

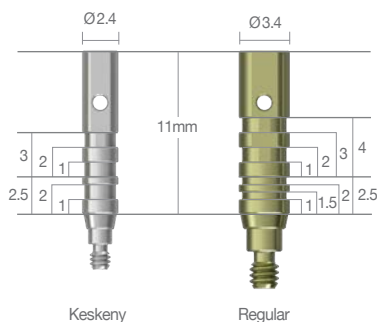
Kód szám
DSQPP



Protetikai próbafej

	Keskeny	Regular
Kód szám	DSQPGPS	DSQPGPR

※ Segít, hogy felmérje a transzgingivális adottságot az implantátum behelyezése után.



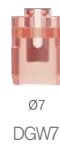
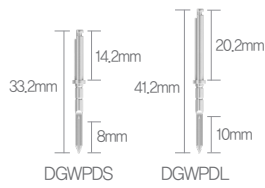
Nyomatékkulcs

Kód szám
DTR

※ az implantátum végleges kézi rögzítéséhez

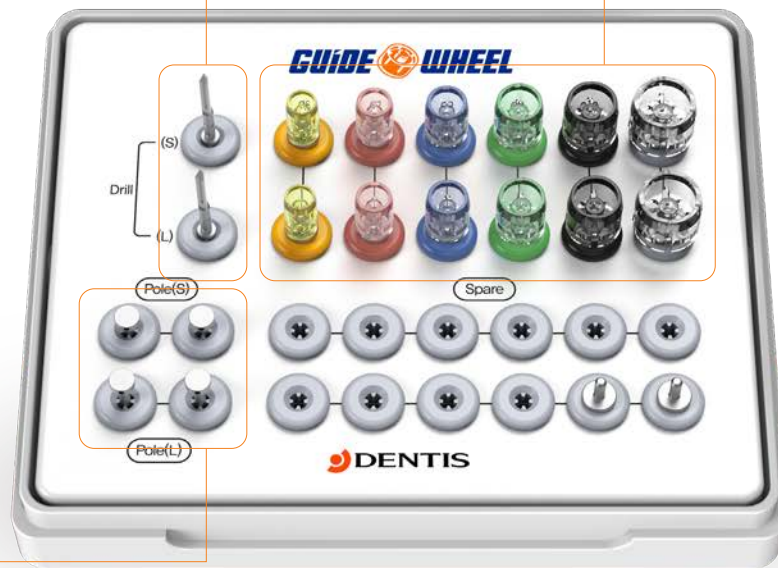


Guide persely rendszer



Guide persely Start fúró

Guide Persely



Kit kód: DGWK

Guide Pole

Guide Pin



Multi Use Coping KIT

Lenyomatifej+ Lenyomati sapka + Bite cap
(harapásregisztrációs lenyomati sapka)

Többször használható, lenyomatvételi sapka rendszer segítségével képesek vagyunk elkészíteni egy precíz lenyomatot



Kit kód : DHIK





www.dentisimplant.hu



Kizárólagos szakmai, kereskedelmi és szerviz képviselet:

E-mail: dental@valid.hu | Tel. +36-1/210-0185

Hungary, 1083 Budapest, Szigony utca 41.

©2021 DENTIS Co.,Ltd.

All Right Reserved. Specifications are subject to change without notice.

Trademarks are the property of DENTIS Co., Ltd. Or their respective owners.

D-C-SQSL-V1-202105-HUN