

This is



Az intelligens rendszer.



Tartalomjegyzék

This is iSy®

Az intelligens rendszer	5
Költséghatékony implantátumszettek	7
Határtalan rugalmasság	9
Céltudatos egyszerűség	11
A digitális jövő	13
Minőség megalkuvás nélkül	15

iSy termékáttekintés	17
-----------------------------	-----------

Kapcsolat és rendelés	31
------------------------------	-----------

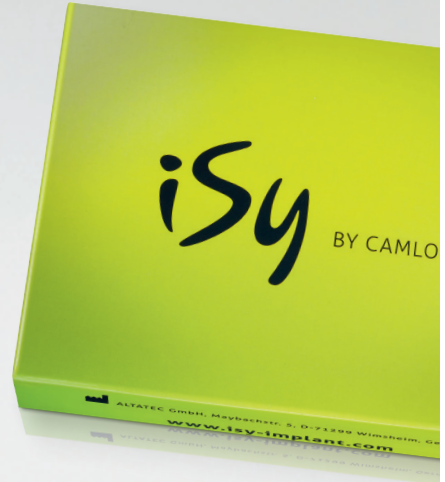




Az intelligens rendszer, az elegáns kezelési munkafolyamat

Az iSy a legújabb generációs implantációs rendszerünk – intelligens, letisztult és egyszerű. Már a név is ezt sugallja és minden esetről azonnal tapasztalható is; a rendszer redukált megtervezése egy különösen előnyös munkafolyamatot biztosít. Továbbá minden egyes implantációs esetről profitálhat a felülmúlhatatlan költséghatékonyságból, a bizonyított CAMLOG minőségnek hála.

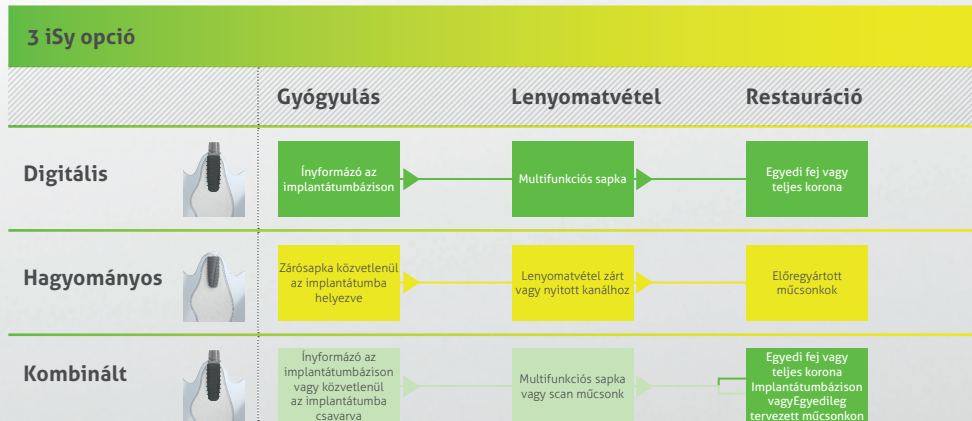
Akár digitális, hagyományos vagy kombinált az eljárás, az intelligens rendszer az implantátumszettekkel és a sokrétű kezelési munkafolyammal határtalan rugalmasságot biztosít. Az iSy egyszerű kezelhetőséget és könnyed lehetőséget nyújt kiváló ár-érték aránnyal. Fedezze fel az intelligens, de mégis egyszerű implantációs rendszerünket egy teljesen új szintre emelt hatékonysággal!



Az iSy valóban egyszerű: minden implantátumszett tartalmazza mind a digitális, mind a kombinált kezelésekhez szükséges alkatrészeket. Az iSy határtalan rugalmassága lehetővé teszi, hogy a dobozban található implantátumbázist a digitális és hagyományos munkafolyamat során műcsonkként is lehessen használni.

Amennyiben a hagyományos kezelési módokat részesíti előnyben, lehetősége nyílik az eset befejezésére előregyártott alkatrészekkel vagy CAD/CAM technikával.

Röviden: az iSy kezelési lehetőségek tárházát nyújtja, amelyből az Ön praxisa és páciense is csak profitálhat.



Az iSy három lehetséges opciót biztosít. Teljes rugalmasság!



A kivételes hatékonyságért: iSy Implantátumszettek

Az iSy implantátumszett minden olyan alkatrészt tartalmaz, amely szükséges az implantációs kezelésekhez. Az implantátumok mellett a szettekben megtalálható az előszerelt implantátumbázis, az ínyformázó, 2 multifunkciós sapka és egy egyszer használatos csontfészek fűró. A szettek nem csak külső megjelenésükben tűnnek praktikusnak, hanem árban is vonzóak. A magas minőségi

sztenderdeket és a vevőközpontú szolgáltatást továbbra is a CAMLOG biztosítja.

Több páciens nyerhet a megfizethető áron elérhető, egyszerű és hatékony kezelési lehetőségeknek köszönhetően. **Az iSy hozzáadott értéként gazdagítja praxisát a kivételes hatékonyságnak és a tisztességes ár-érték aránynak hála.**

Implantátumok:

Hossz:	Átmérő:
+ 7.3 mm	+ 3.8 mm
+ 9.0 mm	+ 4.4 mm
+ 11.0 mm	+ 5.0 mm
+ 13.0 mm	

iSy Implantátumok négy hosszban és három átmérőben érhetők el. Minden implantátum azonos illesztési geometriával rendelkezik.



Implantátumszett (1 db)

- 1 Implantátum
- 1 Ínyformázó
- 2 Multifunkciós sapka
- 1 Egyszer használatos csontfészkek fűrő



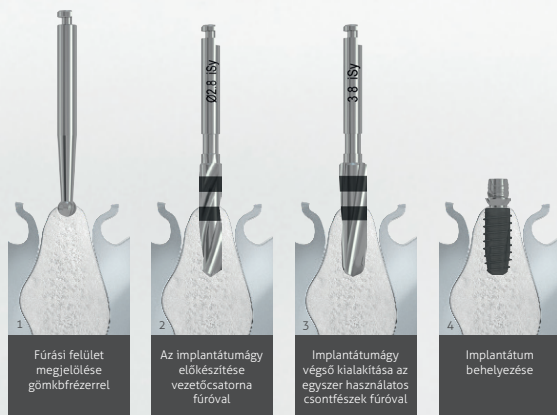
Implantátumszett (4 db)

- 4 Implantátum
- 4 Ínyformázó
- 8 Multifunkciós sapka
- 1 Egyszer használatos csontfészkek fűrő

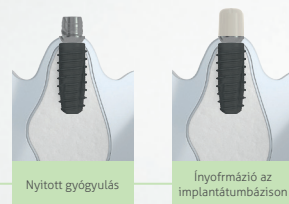
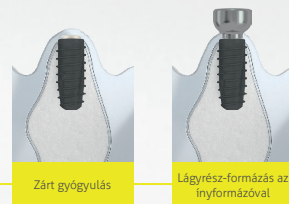
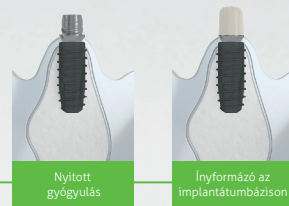
Az implantátumszett tartozékai (1 db):



Tökéletes szabadság és határtalan rugalmasság az iSy-vel



A rendkívül könnyed fúrási protokollal idő és költség spórolható.



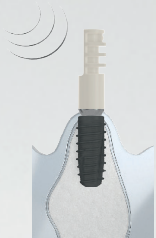
* csak illusztráció

Az iSy fogászati implantátumok megtervezésekor elsősorban a páciens érdekeit tartottuk szem előtt. Az implantációs kezelések bonyolultsága - úgy, mint egy átlagos fogászati praxis dinamikája - igényli azokat a megoldásokat, amelyek könnyen alkalmazhatóak és kellően rugalmasak ahhoz, hogy találkozzanak a páciensek elvárásaival. Minden iSy zett határtalan rugalmasságot nyújt. Próbálja ki a következő eseténél és fedezze fel a lehetőségeket!

Digitális: A digitális kezelési munkafolyamat megoldható az implantátumbázis használatával vagy anélkül. Ez az opció bemutatja a leggyorsabb, legeredményesebb és költséghatékony

restaurációs iSy-megoldást. A nyitott gyógyulás lehetővé teszi a műcsonkhoz való hozzáférést az egész implantációs folyamat során illetve a kemény és lágyrész egyidejű gyógyulását. Lenyomatvétel alkalmával a multifunkciós sapka biztosítja az intraorális szkener használatának lehetőségét. A második multifunkciós sapka ideiglenes műcsonkként szolgál, amennyiben szükség van rá. Az egyénileg kialakított végleges pótlás így ráilleszthető az implantátumbázisra minimális erőfeszítéssel.

Hagyományos: A hagyományos kezelési munkafolyamat megoldható az implantátumbázis használatával vagy anélkül.

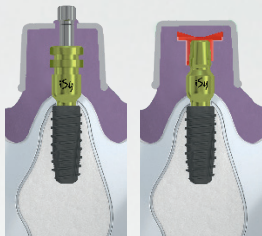


Lenyomatvétel az implantátumbázison a multifunkciós sapka szkennelésével



Végleges pótlás az implantátum bázison

➔ **Digitális**



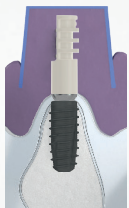
Lenyomatvétel implantátumszinten lenyomatvételi műcsonttal zárt vagy nyitott kanalis technikához



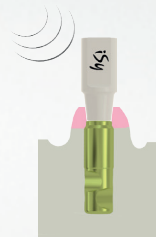
Végleges pótlás műcsonton

- Előregyártott Esthomic® műcsontok
- Univerzális műcsontok
- Locator®

➔ **Hagyományos**



Lenyomatvétel az implantátumbázison a multifunkciós sapkával



Lenyomatvétel implantátumszinten scan műcsonttal (digitális)



Végleges pótlás műcsonton

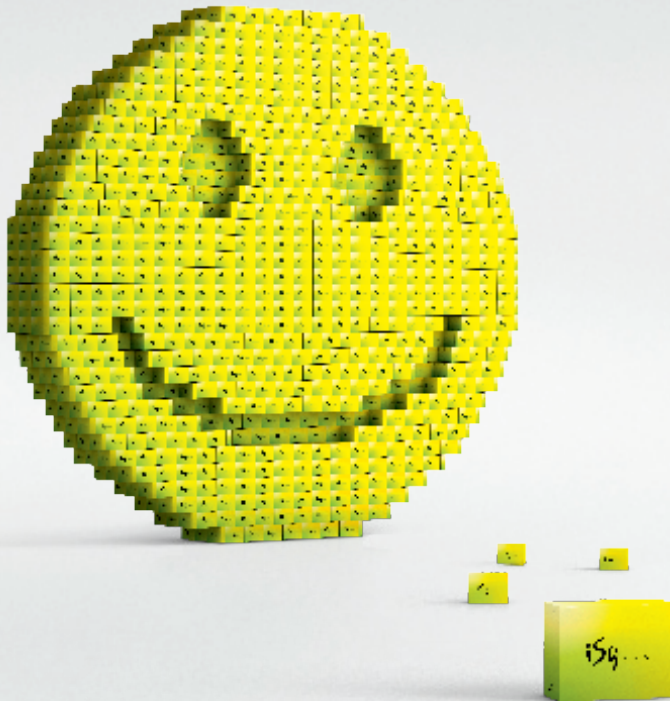
- CAD könyvtárak
- Digitális titán műcsontok
- CAD/CAM titán alap

➔ **Kombinált**

Ez az opció a klasszikus - iSy-vel elérhető - metódust biztosítja. A zárt gyógyulás zavartalan csontosodást biztosít a gyógyulási folyamat alatt. A végső lenyomatvételt megelőző lágyszövet-formázásra tervezett ínyformázó rendelkezésre áll és behelyezhető az implantációt követő gyógyulási folyamat végén. Lenyomatvételnél a hagyományos zárt és nyitott kanalis technika is lehetséges. Az implantátumra készülhet ideiglenes pótlás titán ideiglenes műcsonttal. Végső pótlásként fogtechnikai laboratóriumban készül előre megmunkált műcsontokra a fémkerámia korona.

Kombinált: Az iSy rendszer rugalmassága ezzel

a végső példával teljesedik ki. A hagyományos kezelési eljárás kombinálható a digitálissal, így eszközölve egyénileg kialakított végleges eredményt. Ez az opció bemutatja az előszerelt implantátumbázis használatát a multifunkciós sapkával ahhoz, hogy elérhető legyen a hagyományos lenyomatvételi technika és hogy elkészülhessen a gipszmodell. A fogtechnikusnak így választási lehetősége nyílik arra, hogy az iSy scan műcsontot laborimplantátummal szkennelje be vagy a labor implantátumbázist szkennelje be a másik multifunkciós sapkával. Az ínyformázót implantátumra és implantátumbázisra is helyezhetjük, attól függően, hogy milyen végleges protetikai megoldást választottunk.



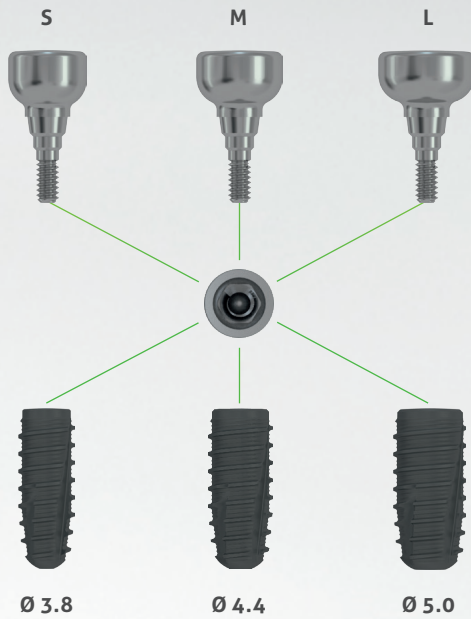
Az iSy céltudatos egyszerűségével nagyobb elégedettséget garantál

A gördülékenyebb kezelési folyamat érdekében, az iSy rendszernek egyszerű a struktúrája. Az illesztési geometria minden iSy implantátumra sztenderdizálva lett és a három különböző implantátum átmérő ellenére egy méretű. Az implantációs gyógyulási alkatrészek, a lenyomatvételi elemek és a végleges előregyártott műcsontok elérhetők S, M és L méretben. Ezek az elemek mind beépített nyaki keresztmetszettel és transzgingivális konvex kialakítással rendelkeznek annak érdekében,

hogy a lágyszövetreakció megfelelő legyen a protetikai eljárás minden fázisában (ideiglenes ellátás, lenyomatvétel és végleges pótlás).

A sebészi és protetikai készlet kombinálásával minimálisra csökkent a fogászati praxisok implantációs eszközigénye. A rendszer egyszerűségének megismeréséhez látogasson el honlapunkra, ahol minden szükséges információt megtalálhat:

www.iSy-implantatum.hu

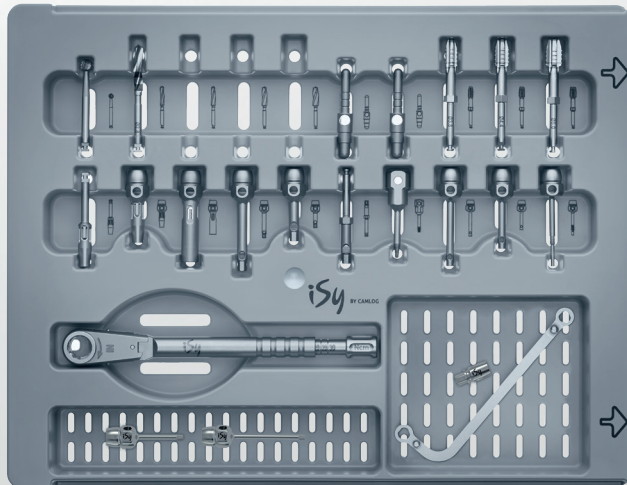


iSy Esthomic® ínformázók

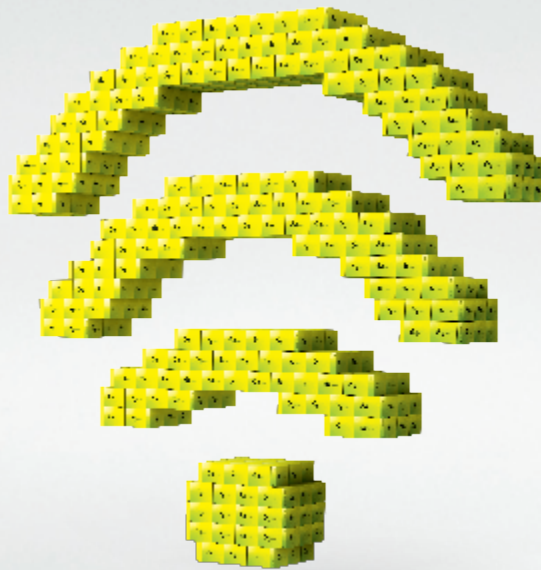
Egységes iSy illesztési geometria

iSy Implantátumok

Az iSy Implantációs rendszerben minden implantátum és műcsont sztenderdizált illesztési geometriával rendelkezik. Ennek köszönhetően az adott eset paramétereitől függően szabadon eldönthető, hogy melyik méretet választja ki az adott implantátum átmérőhöz.



A tökéletesen átlátható iSy Sebészeti és protetikai készlet tartalmazza a legfontosabb műszereket, amelyek szükségesek az implantátumok behelyezéséhez illetve a protetikai munkához.



Itt a jövő Digitális fogászat az iSy-re szabva

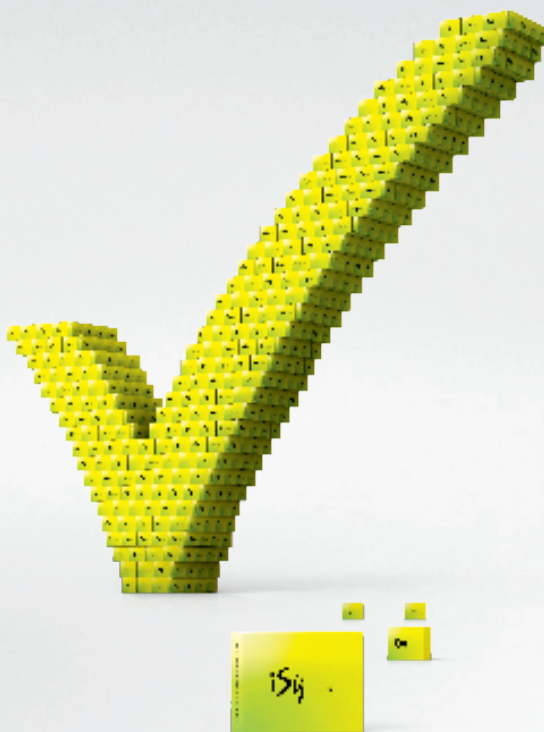
Az egyedi CAD/CAM megoldásokra tervezett iSy rendszer úgy van felszerelve, hogy egy hagyományos esetenél is megállja a helyét. Ha szeretne többet megtudni a széleskörű iSy-megoldásokról, kérjük, vegye fel a kapcsolatot a helyi CAMLOG forgalmazó partnerrel!



Különböző digitális felületek: (Balról jobbra haladva) A közvetlenül implantátumon rögzülő digitális kezelési munkafolyamat vagy intraorális szekenneléssel vagy hagyományos lenyomatvételi technikával kezdődik. A Multifunkciós sapka mindkét lenyomatvételi módszerhez használható az előszerelt implantátumbázison. A implantátumszinten helyezett iSy scan műcsok vagy a Sirona-kompatibilis iSy scan műcsok implantátumszinten végezhető digitális lenyomatvételre szolgált lehetőséget.

* Sirona Scan műcsokokról információt a Sirona Dental Systems GmbH szolgált.





A minőség védjegye: Made by CAMLOG.

Az iSy egy CAMLOG minőséggel fémjelzett implantátum. A rendszer Svájcban lett kifejlesztve, a kizárólagos gyártás pedig Németországban történik. A CAMLOG filozófiájának alappillére a kompromisszummentes odafigyelés a részletekre, a fenntarthatóság és a termékek folyamatos továbbfejlesztése.

A CAMLOG csoporton belül a gyártásért felelős ALTATEC GmbH tevékenységének minden fázisa

megfelel az EN/ISO 13485 minőségbiztosítási rendszer előírásainak. Ez a szabvány részletesen rögzíti azokat a kritériumokat, amelyeket – a tanúsítás érdekében - egy vállalat átfogó minőségbiztosítási rendszerének a gyártási eljárások során teljesítenie kell. Az ALTATEC GmbH az EN/ISO 13485 mellett az RL93/42EWG szerinti, egészségügyi termékekre vonatkozó tanúsítással is rendelkezik. A cég a minőségirányítás terén tapasztalt csapattal rendelkezik, amely elvégzi



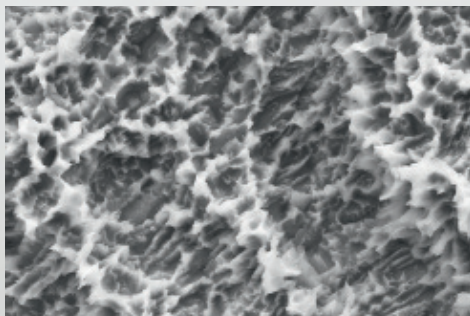
A magas minőségi követelmények és a szigorú termékellenőrzések biztosítják az optimális biztonságot.



A külső implantátum dizájn és modern csavarment kiváló primer stabilitást biztosít.

és dokumentálja termékeink vizsgálatát minden gyártási fázisban. A minőség nem a véletlennek köszönhető, hanem a megalkuvás nélküli munka eredményének.

Az iSy Implantátumok 15 minőségellenőrzési teszten mennek át a gyártási folyamat során, összesen 140 különböző kritériumot vizsgálva. Értékelni fogja az iSy nyújtotta kiváló minőséget és karakteres jellemzőket!







A legkorszerűbb Promote® felszín kedvez a bizonyítottan gyors és stabil osseointegrációnak.

Letisztult portfólió, nagy teljesítmény: iSy termékcsalád áttekintése.

iSy Implantátumok, 1 db-os szett

Szett tartalma:

Mennyiség	Termék	
1	iSy® Implantátum Promote® plus előszerelt implantázumbázissal	
1	Ínyformázó	
2	Multifunkciós sapka	
1	Egyszer használatos csontfészek fűrő	





Szett (1 db):

Átmérő	Hossz 7.3 mm	Hossz 9 mm	Hossz 11 mm	Hossz 13 mm
Ø 3.8 mm	 P1110.3807	 P1110.3809	 P1110.3811	 P1110.3813
Ø 4.4 mm	 P1110.4407	 P1110.4409	 P1110.4411	 P1110.4413
Ø 5.0 mm	 P1110.5007	 P1110.5009	 P1110.5011	 P1110.5013

Az alábbi oldalakon megtalálja az iSy rendszer termékeinek részletes listáját.
Minden szükséges információ egy karnyújtásnyira!

iSy Implantátumok, 4 db-os szett

Szett tartalma:

Mennyiség	Termék	
4	iSy® Implantátumok Promote® plus előszerelt implantátumbázissal	
4	Ínyformázó	
8	Multifunkciós sapka	
1	Egyszer használatos csontfészek fűrő	

Szett (4 db):

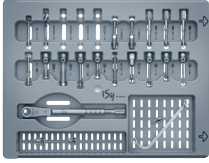












Átmérő	Hossz 9 mm	Hossz 11 mm	Hossz 13 mm
Ø 3.8 mm	 P1410.3809	 P1410.3811	 P1410.3813
Ø 4.4 mm	 P1410.4409	 P1410.4411	 P1410.4413
Ø 5.0 mm	 P1410.5009	 P1410.5011	 P1410.5013

Ínyformázók










	Leírás	Termékkód
	iSy® Esthomic® ínyformázó, S méret, steril, Ø 5.3 mm, GH 3.0 mm	P2014.3830
	iSy® Esthomic® ínyformázó, S méret, steril, Ø 5.4 mm, GH 4.5 mm	P2014.3845
	iSy® Esthomic® ínyformázó, S méret, steril, Ø 5.4 mm, GH 6.0 mm	P2014.3860
	iSy® Esthomic® ínyformázó, M méret, steril, Ø 5.8 mm, GH 3.0 mm	P2014.4430
	iSy® Esthomic® ínyformázó, M méret, steril, Ø 5.9 mm, GH 4.5 mm	P2014.4445
	iSy® Esthomic® ínyformázó, M méret, steril, Ø 5.9 mm, GH 6.0 mm	P2014.4460
	iSy® Esthomic® ínyformázó, L méret, steril, Ø 6.3 mm, GH 3.0 mm	P2014.5030
	iSy® Esthomic® ínyformázó, L méret, steril, Ø 6.6 mm, GH 4.5 mm	P2014.5045
	iSy® Esthomic® ínyformázó, L méret, steril, Ø 6.6 mm, GH 6.0 mm	P2014.5060

GH: ínymagasság




Sebészi és protetikai készlet

	Leírás	Termékkód
	iSy® Sebészi és protetikai készlet tartalmazza:	P5330.0100
	Gömbfrézer, Ø 3.5 mm	J5050.3500
	iSy® Vezetőcsatorna fúró, Ø 2.8 mm	P5051.2202
	iSy® Párhuzamosító csap (2 db)	P5300.2201
	iSy® Menetvágó, Ø 3.8 mm	P5054.3801
	iSy® Menetvágó, Ø 4.4 mm	P5054.4401
	iSy® Menetvágó, Ø 5.0 mm	P5054.5001
	iSy® Menetvágó adapter	P5322.0012
	iSy® Implantátum becavaró eszköz, rövid, ISO-szárral	P5300.6010
	iSy® Implantátum becavaró eszköz, rövid, kézi, hossz 21 mm	P5300.6030
	iSy® Implantátum becavaró eszköz, hosszú, kézi, hossz 29 mm	P5300.6032
	iSy® Ínyformázó eltávolító, hosszú, hossz 25 mm	P5300.6050
	iSy® Körkulcs	P5302.0015

Sebészi és protetikai készlet




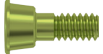
	Leírás	Termékkód
	iSy® Körkulcs adapter, magasság 7 mm	P5302.0016
	iSy® Fúró hosszabbító, ISO-szárral, hossz 26.5 mm	P5002.0006
	iSy® ISO adapter, kézi, hossz 21 mm	P5002.0011
	iSy® Racsnis nyomatékkulcs	P5320.1030
	iSy® Műcsonk csavarhúzó, rövid, kézi, hossz 23 mm	P5316.6040
	iSy® Műcsonk csavarhúzó, hosszú, kézi, hossz 28 mm	P5316.6042
	iSy® Hex csavarhúzó, rövid, kézi, hossz 22.5 mm	P5317.0540
	iSy® Hex csavarhúzó, hosszú, kézi, hossz 30.3 mm	P5317.0542
	iSy® Műcsonk eltávolító, rövid, műcsonkhoz és implantátumbázishoz, hossz 28 mm	P5300.6310

Kiegészítő sebészi és protetikai műszerek






	Leírás	Termékkód
	iSy® Egyszer használatos csontfészek fúró, steril, Ø 3.8mm (3 darab)	P5040.3801
	iSy® Egyszer használatos csontfészek fúró, steril, Ø 4.4mm (3 darab)	P5040.4401
	iSy® Egyszer használatos csontfészek fúró, steril, Ø 5.0mm (3 darab)	P5040.5001











Kiegészítő sebészi és protetikai műszerek		
	Leírás	Termékkód
	iSy® Implantátum becsavaró eszköz, extra rövid, kézi, hossz 14.5 mm	P5300.6028
	iSy® Ínyformázó eltávolító, rövid, hossz 17 mm	P5300.6048
	iSy® Műcsonk csavarhúzó, extra rövid, kézi, hossz 14.5 mm	P5316.6038
	iSy® Hex csavarhúzó, extra rövid, kézi, hossz 14.5 mm	P5317.0538
	iSy® Hex csavarhúzó, rövid, ISO-szárral, hossz 18 mm	P5317.0550
	iSy® Hex csavarhúzó, hosszú, ISO-szárral, hossz 26 mm	P5317.0552
	iSy® Műcsonk eltávolító, extra rövid, műcsonkhoz és implantátumbázishoz, hossz 23 mm	P5300.6308
	iSy® Műcsonk eltávolító, hosszú, műcsonkhoz és implantátumbázishoz, hossz 35 mm	P5300.6312
	Becsavaró műszer Locator®, kézi	J2253.0001
	Locator® műszer, 3 részes	J2253.0002
	Locator® sablon	J2253.0003
	Locator® tengelyeltérés mérő (4 db)	J2253.0004

Kiegészítő sebészi eszközök

	Leírás	Termékkód
	iSy® Implantátumbázis, iSy® Műcsonk csavarral és inyformázóval, steril	P2900.0002
	iSy® Zárósapka (PEEK), steril (3 darab)	P2015.0006
	iSy® Inyformázó (PEEK), hengeres, implantátum bázishoz, steril (3 darab)	P2015.4036
	iSy® Zárócsavar, steril (3 darab)	P2019.0001











Szkennelés és lenyomatvétel

	Leírás	Termékkód
	iSy® Multifunkciós sapka (PEEK), steril (3 darab)	P2130.4004
	iSy® Scan műcsonk (PEEK), iSy® Műcsonk csavarral, steril	P2600.0001
	iSy® Lenyomatvételi műcsonk nyitott kanálhoz, S méret, Ø 5.4 mm, rögzítőcsavarral	P2121.3800
	iSy® Lenyomatvételi műcsonk, nyitott kanálhoz, size M, Ø 5.9 mm, rögzítőcsavarral	P2121.4400
	iSy® Lenyomatvételi műcsonk, nyitott kanálhoz, L méret, Ø 6.6 mm, rögzítőcsavarral	P2121.5000

Szkenelés és lenyomatvétel		
	Leírás	Termékkód
	iSy® Scan műcsonk, Sirona-kompatibilis, iSy® Műcsonk csavarral	P2620.0006
	iSy® Lenyomatvételi műcsonk zárt kanálhoz, S méret, Ø 5.4 mm, rögzítőcsavarral, lenyomatvételi és harapásvételi sapkával	P2110.3800
	iSy® Lenyomatvételi műcsonk zárt kanálhoz, M méret, Ø 5.9 mm, rögzítőcsavarral, lenyomatvételi és harapásvételi sapkával	P2110.4400
	iSy® Lenyomatvételi műcsonk zárt kanálhoz, L méret, Ø 6.6 mm, rögzítőcsavarral, lenyomatvételi és harapásvételi sapkával	P2110.5000
	Lenyomatvételi sapka lenyomatvételi műcsonkhoz, zárt kanálhoz, S méret (5 darab)	J2111.3800
	Lenyomatvételi sapka lenyomatvételi műcsonkhoz, zárt kanálhoz, M méret (5 darab)	J2111.4300
	Lenyomatvételi sapka lenyomatvételi műcsonkhoz, zárt kanálhoz, L méret (5 darab)	J2111.5000
	Harapásvételi sapka, S mérethez (5 darab)	J2112.3800
	Harapásvételi sapka, M mérethez (5 darab)	J2112.4300
	Harapásvételi sapka, L mérethez (5 darab)	J2112.5000

PEEK: Poly-éter-éter-ke-ton




Műcsonkok

	Leírás	Termékkód
	iSy® Ideiglenes műcsonk, Ø 3.9 mm, iSy® Műcsonk csavarral	P2239.3900
	iSy® Ideiglenes műcsonk,, Ø 4.8 mm, iSy® Műcsonk csavarral	P2239.4800
	iSy® Univerzális műcsonk, Ø 6.5 mm, iSy® Műcsonk csavarral	P2211.4012
	iSy® Esthomic® műcsonk, inset, Ø 3.8 mm, GH 2.0–3.3 mm, iSy® Műcsonk csavarral	P2235.3820
	iSy® Esthomic® műcsonk, egyenes, S méret, Ø 5.4 mm, GH 1.5–2.5 mm, iSy® Műcsonk csavarral	P2226.3815
	iSy® Esthomic® műcsonk, egyenes, S méret, Ø 5.4 mm, GH 3.0–4.5 mm, iSy® Műcsonk csavarral	P2226.3830
	iSy® Esthomic® műcsonk, egyenes, M méret, Ø 5.9 mm, GH 1.5–2.5 mm, iSy® Műcsonk csavarral	P2226.4415
	iSy® Esthomic® műcsonk, egyenes, M méret, Ø 5.9 mm, GH 3.0–4.5 mm, iSy® Műcsonk csavarral	P2226.4430
	iSy® Esthomic® műcsonk, egyenes, L méret, Ø 6.6 mm, GH 1.5–2.5 mm, iSy® Műcsonk csavarral	P2226.5015
	iSy® Esthomic® műcsonk, egyenes, L méret, Ø 6.6 mm, GH 3.0–4.5 mm, iSy® Műcsonk csavarral	P2226.5030




Műcsonkok		
	Leírás	Termékkód
	iSy® Esthomic® műcsonk, 15°, S méret, Ø 5.4 mm, GH 1.5–2.5 mm, iSy® Műcsonk csavarral	P2227.3815
	iSy® Esthomic® műcsonk, 15°, S méret, Ø 5.4 mm, GH 3.0–4.5 mm, iSy® Műcsonk csavarral	P2227.3830
	iSy® Esthomic® műcsonk, 15°, M méret, Ø 5.9 mm, GH 1.5–2.5 mm, iSy® Műcsonk csavarral	P2227.4415
	iSy® Esthomic® műcsonk, 15°, M méret, Ø 5.9 mm, GH 3.0–4.5 mm, iSy® Műcsonk csavarral	P2227.4430
	iSy® Esthomic® műcsonk, 15°, L méret, Ø 6.6 mm, GH 1.5–2.5 mm, iSy® Műcsonk csavarral	P2227.5015
	iSy® Esthomic® műcsonk, 15°, L méret, Ø 6.6 mm, GH 3.0–4.5 mm, iSy® Műcsonk csavarral	P2227.5030
	iSy® CAD/CAM titán alap, Ø 4.5 mm, GH 0.8 mm, iSy® Műcsonk csavarral és ragasztási segédeszközzel	P2244.4408
	iSy® CAD/CAM titán alap, Ø 4.5 mm, GH 2.0 mm, iSy® Műcsonk csavarral és ragasztási segédeszközzel	P2244.4420
	iSy® CAD/CAM titán alap, Ø 5.2 mm, GH 0.8 mm, iSy® Műcsonk csavarral és ragasztási segédeszközzel	P2244.5008
		

Műcsonkok

	Leírás	Termékkód
	iSy® Modellező segédeszköz CAD/CAM titán alaphoz,	P2244.4402
	iSy® Modellező segédeszköz CAD/CAM titán alaphoz,	P2244.5002
	iSy® Műcsonk csavar, steril	P4005.1614

Locator® alkatrészek

	Leírás	Termékkód
	iSy® Locator® műcsonk, GH 1.0 mm	P2253.4010
	iSy® Locator® műcsonk, GH 2.0 mm	P2253.4020
	iSy® Locator® műcsonk, GH 3.0 mm	P2253.4030
	iSy® Locator® műcsonk, GH 4.0 mm	P2253.4040
	iSy® Locator® műcsonk, GH 5.0 mm	P2253.4050
	Locator® laborkészlet (2 db)	J2253.0102
	Locator® laborkészlet nagyobb szögeltéréshez (2 db)	J2253.0112



Locator® alkatrészek		
	Leírás	Termékkód
	Locator® lenyomatvédelmi sapka (4 db)	J2253.0200
	Locator® laborimplantátum (4 db)	J2253.0340
	Locator® gipszelő gyűrű (20 db)	J2253.0401
	Locator® munkabetét, fekete (4 db)	J2253.0402
	Locator® retenciós betét, átlátszó, ERŐS, Szög: 0°– 10° (4 db)	J2253.1005
	Locator® retenciós betét, pink, KÖZEPES, Szög: 0°–10° (4 db)	J2253.1003
	Locator® retenciós betét, kék, GYENGE, Szög: 0°– 10° (4 db)	J2253.1002
	Locator® retenciós betét nagyobb szögeltéréshez, zöld, ERŐS, Szög: 10°– 20° (4 db)	J2253.2004
	Locator® retenciós betét nagyobb szögeltéréshez, narancssárga, KÖZEPES, Szög: 10°– 20° (4 db)	J2253.2003
	Locator® retenciós betét nagyobb szögeltéréshez, piros, GYENGE, Szög: 10°– 20° (4 db)	J2253.2002
	Locator® retenciós betét nagyobb szögeltéréshez, szürke, RETENCIÓ NÉLKÜL, Szög: 0°– 20° (4 db)	J2253.2000

Labor alkatrészek és eszközök

	Leírás	Termékkód
  	<p>iSy® Laborszett, Tartalma: 1 laborimplantátum, 1 laborbázis, 1 iSy® Laborcsavar</p>	P3010.8001
	iSy® Laborimplantátum	P3010.7010
	iSy® Laborbázis	P3010.7020
	iSy® Laborcsavar	P4006.1614
	iSy® Labor csavarhúzó	P5310.6060
	iSy® Műconkilleszték univerzális nyélhez	P3010.0100
	Univerzális nyél	J3709.0015

Kiegészítők		
	Leírás	Termékkód
	iSy® röntgen tervező fólia	P5300.9011
	Protetikai tálca, Univerzális, üres	J5330.8700
	iSy® Makro modell, 3:1	P8010.1010

Általános kereskedelmi feltételek

1. A LOGINTECH Magyarország Kft. a CAMLOG Biotechnologies AG magyarországi partnere és az Altatec GmbH által gyártott iSy® implantációs rendszer kizárólagos magyarországi forgalmazója.

2. Az ALTATEC GmbH az iSy termékek gyártójaként minden tevékenysége tekintetében aláveti magát az ISO 13485:2003 szabványnak megfelelő minőségirányítási előírásoknak.

Ez a nemzetközi szabvány részletesen megfogalmazza a minőségirányítási rendszerrel szemben támasztott követelményeket, s ezeket a gyártónak be kell tartania a gyógyászati termékek formai kialakítása, fejlesztése és gyártása során. Ezt a szabványt használják a minősítő intézetek annak elismerésére, hogy a szervezet képes-e a jogszabályi előírásoknak és az ügyfelek igényeinek maradéktalanul eleget tenni. Ezáltal tudjuk biztosítani, hogy termékeink és szolgáltatásaink minősége megfelel ügyfeleink elvárásainak még pedig úgy, hogy minden folyamat visszakövethető. A gyártmány és a páciensek biztonsága tekintetében termékeink megfelelnek a gyógyászati termékekre vonatkozó, európai törvényekben és irányelvekben meghatározott alapvető előírásoknak. Így minden törvényben meghatározott termékünk a CE-jellel van ellátva.

Az ALTATEC GmbH termékei megfelelnek a gyógyászati termékekre vonatkozó 93/42/EGK irányelvben és az EN ISO 13485:2003 sz. szabványban meghatározott követelményeknek.

A forgalmazó LOGINTECH Magyarország Kft. ISO 9001:2008 TÜV tanúsítvánnyal rendelkezik.

3. Az iSy implantátumok és az iSy® implantációs rendszer egyéb részei a korszerű dentális implantációs koncepció megvalósításához szükséges elméleti és tárgyi feltételeket hivatottak biztosítani, beleértve a rendeletekben (az 1997. évi CLIV. Törvény a fogyasztóvédelemről és a 36/2007. (VII.3.) EüM rendelet az orvostechnikai eszközökről szóló 16/2006. (III.27) EüM rendelet módosításáról) szabályozott orvosi dokumentáció feltételeit is (implantátumok azonosításához szükséges vonalkódos címke, steril állapotú implantátum többszörös csomagolásban).

4. Fizetési feltételek

A kiszállított árúknak a számlán szereplő ellenértékét a szállítás módjától függően 10 munkanapon belül átutalással vagy azonnali készpénzfizetéssel kell kiegyenlítenie a vevőnek. A számla a vonatkozó rendeletben előírt szabályok szerint tartalmazza a nettó árat, az ÁFA mértékét, összegét és az ÁFA-val növelt bruttó árat. Késedelmi kamatként a mindenkorli jegybanki alapkamat kétszerese kerül felszámolásra.

Minden szállítással kapcsolatos költség a vevőt terheli.

5. Minden implantátum kettős steril csomagolásban kerül kiszállításra és a lejáratú dátum előtt felhasználandó. A steril implantátumokat a sterilítási szabályainak betartása mellett kell behelyezni.

Nem steril implantátumokat felhasználni és azt újraszterilizálni semmiképp sem szabad, az ilyeneket meg kell semmisíteni. A felbontott csomagolású vagy egyszer már használt – a száj szövetével, vérrrel, nyálal érintkezett – implantátumok cseréjére nincs mód. Erre az ISO ide vonatkozó előírásai kötelezik a gyártót és a forgalmazót.

Sérült csomagolású darabokat a gyártó nem vesz vissza. Újraszterilizálása a gyártónál sincs lehetőség.

6. A LOGINTECH cég által a vevőkhoz eljuttatott áru mindaddig a cég tulajdonát képezi, ameddig annak ellenértékét a vevő ki nem egyenlíti.

7. Az iSy® implantációs rendszer klinikai alkalmazását segítő audiovizuális, fotó és nyomtatott oktató és információs anyagok, amelyeket a LOGINTECH cég állított elő, vagy annak megbízásából készültek, szerzői jogvédelem alatt állnak. Ezeket a cég a vevő saját felhasználására bocsátja rendelkezésre, forgalmazásuk, másolásuk vagy sokszorosításuk tilos.

8. A vevő kártérítési jog illeti meg, amennyiben a LOGINTECH cég a vevővel szemben vállalt kötelezettségeit nem teljesíti és ezért a vevő kártérítési igénnyel lép fel. Bizonyíthatóan hibás áru szállítása esetén a cég köteles a hibát elhárítani, adott esetben a hibás árut azonos értékű hibátlanra cserélni. Ha az áru hibája érdemben nem befolyásolja annak felhasználhatóságát, úgy a vevő árcsökkenést kérhet az áru változatlan állapotban való megtartásának feltételül.

A vevő és a cég közötti jogvitáiban a cég székhelye szerinti bíróság az illetékes.

Megrendelési információk

Kérdéseivel és megrendelésével kapcsolatban keressen bennünket az alábbi elérhetőségeinken:

Tel.: +36 62 424 379

Fax: +36 62 424 378

logintech@logintech.hu

www.isy-implantatum.hu

Rendelésfelvétel

Hétfő-Csütörtök

8.00 - 15.30

Péntek

8.00 - 13.30

Normál szállítás:

Megrendelést követő munkanapon.

8.00 - 17.00

Expressz szállítás

Megrendelést követő munkanapon.

8.00 - 12.00

Gyorsposta (EMS)

Megrendelést követő napon.

6.00 - 9.00

Az általános kereskedelmi feltételeink érvényesek.

FORGALMAZÓ:

LOGINTECH MAGYARORSZÁG KFT.

Fő fasor 16-20.

H-6726 Szeged

Telefon + 36 62 424 379

Fax +36 62 424 378

logintech@logintech.hu

www.isy-implantatum.hu

A változtatás jogát fenntartjuk.
iSy® termékek kizárólagos gyártója:
ALVATEC GmbH, Maybachstrasse 5,
D-71299 Wimsheim

KÖZPONT:
CAMLOG Biotechnologies AG
Margarethenstrasse 38
CH-4053 Basel
info@camlog.com
www.camlog.com