


Neobiotech_IOS_IS-CA_400 Biblioteka do wykonywania łączników indywidualnych dla analogu SGISLA400=NARROW

1 Etap

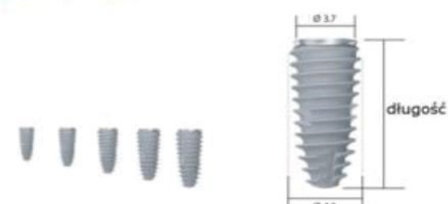
Wybór odpowiedniej biblioteki z analogiem

Narrow Ø 3.5



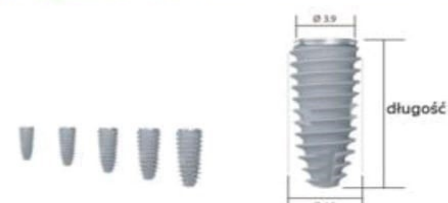
Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	-	-
8.5	BIS3508A	ISLA400
10	BIS3510A	ISLA400
11.5	BIS3511A	ISLA400
13	BIS3513A	ISLA400

Regular Ø 4.0



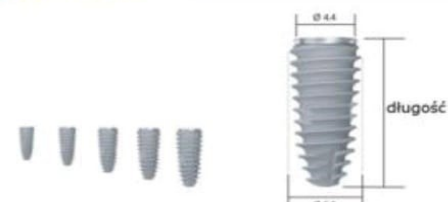
Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS4007A	ISLA400
8.5	BIS4008A	ISLA500
10	BIS4010A	ISLA500
11.5	BIS4011A	ISLA500
13	BIS4013A	ISLA500

Regular Ø 4.5



Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS4507A	ISLA400
8.5	BIS4508A	ISLA500
10	BIS4510A	ISLA500
11.5	BIS4511A	ISLA500
13	BIS4513A	ISLA500

Wide Ø 5.0



Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS5007A	ISLA400
8.5	BIS5008A	ISLA500
10	BIS5010A	ISLA500
11.5	BIS5011A	ISLA500
13	BIS5013A	ISLA500

Lab Analog

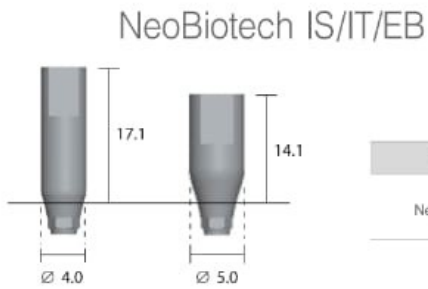
IS Lab Analog - do modeli drukowanych



2 Etap

Wybór
scanbody

Scan Body



Implant	Type	Ø4.0	Ø5.0
Neobiotech IS	Hex	ISPSBH40NB	ISPSBH50NB
	SCRIP	ISPSBS40NB	ISPSBS50NB

3 Etap

Wybór łącznika

HEX
NON HEX
SCRIP

Ti-Block (Titanium Pre-Milled Blank)

*Complete compatibility with the Neo Fixture.
Higher strength material incl.
screw 2 types of diameter – 10 & 14*



Neobiotech_IOS_IS-CA_500 Biblioteka
do wykonywania łączników
indywidualnych dla analogu
SGISLA500=R/W

1 Etap

Wybór odpowiedniej
biblioteki z analogiem

Narrow Ø 3.5



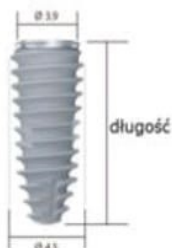
Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	-	-
8.5	BIS3508A	ISLA400
10	BIS3510A	ISLA400
11.5	BIS3511A	ISLA400
13	BIS3513A	ISLA400

Regular Ø 4.0



Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS4007A	ISLA400
8.5	BIS4008A	ISLA500
10	BIS4010A	ISLA500
11.5	BIS4011A	ISLA500
13	BIS4013A	ISLA500

Regular Ø 4.5



Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS4507A	ISLA400
8.5	BIS4508A	ISLA500
10	BIS4510A	ISLA500
11.5	BIS4511A	ISLA500
13	BIS4513A	ISLA500

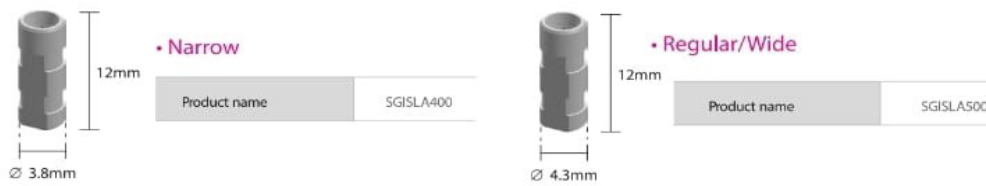
Wide Ø 5.0



Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS5007A	ISLA400
8.5	BIS5008A	ISLA500
10	BIS5010A	ISLA500
11.5	BIS5011A	ISLA500
13	BIS5013A	ISLA500

Lab Analog

IS Lab Analog - do modeli drukowanych

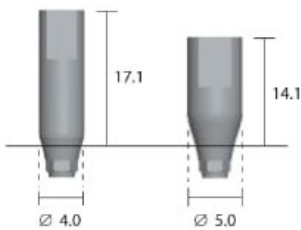


2 Etap

Wybór scanbody

Scan Body

NeoBiotech IS/IT/EB



Implant	Type	Ø4.0	Ø5.0
NeoBiotech IS	Hex	ISPSBH40NB	ISPSBH50NB
	SCRIP	ISPSBS40NB	ISPSBS50NB

3 Etap

Wybór łącznika

- HEX
- NON HEX
- SCRIP

Ti-Block (Titanium Pre-Milled Blank)

*Complete compatibility with the Neo Fixture.
Higher strength material incl.
screw 2 types of diameter – 10 & 14*



Neobiotech_IOS_IS-Ti base_400 lub _500
Biblioteka do wykonywania prac na
bazach/stopkach tytanowych dla analogu
SGISLA400 lub SGISLA500

1 Etap

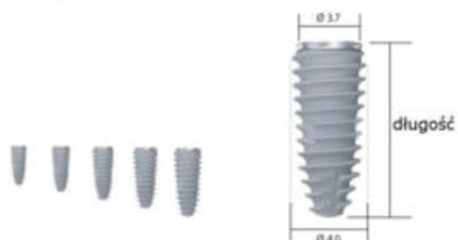
Wybór odpowiedniej biblioteki z analogiem

Narrow Ø 3.5



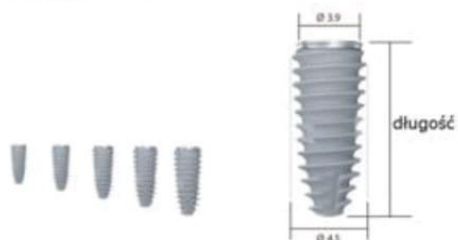
Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	-	-
8.5	BIS3508A	ISLA400
10	BIS3510A	ISLA400
11.5	BIS3511A	ISLA400
13	BIS3513A	ISLA400

Regular Ø 4.0



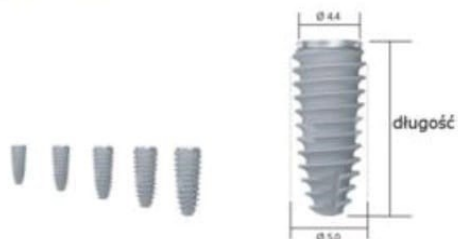
Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS4007A	ISLA400
8.5	BIS4008A	ISLA500
10	BIS4010A	ISLA500
11.5	BIS4011A	ISLA500
13	BIS4013A	ISLA500

Regular Ø 4.5



Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS4507A	ISLA400
8.5	BIS4508A	ISLA500
10	BIS4510A	ISLA500
11.5	BIS4511A	ISLA500
13	BIS4513A	ISLA500

Wide Ø 5.0



Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS5007A	ISLA400
8.5	BIS5008A	ISLA500
10	BIS5010A	ISLA500
11.5	BIS5011A	ISLA500
13	BIS5013A	ISLA500

Narrow Ø 3.5



Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	-	-
8.5	BIS3508A	ISLA400
10	BIS3510A	ISLA400
11.5	BIS3511A	ISLA400
13	BIS3513A	ISLA400

Regular Ø 4.0



Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS4007A	ISLA400
8.5	BIS4008A	ISLA500
10	BIS4010A	ISLA500
11.5	BIS4011A	ISLA500
13	BIS4013A	ISLA500

Regular Ø 4.5



Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS4507A	ISLA400
8.5	BIS4508A	ISLA500
10	BIS4510A	ISLA500
11.5	BIS4511A	ISLA500
13	BIS4513A	ISLA500

Wide Ø 5.0

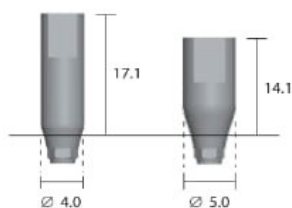


Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS5007A	ISLA400
8.5	BIS5008A	ISLA500
10	BIS5010A	ISLA500
11.5	BIS5011A	ISLA500
13	BIS5013A	ISLA500

2 Etap
Wybór scanbody

Scan Body

NeoBiotech IS/IT/EB



Implant	Type	Ø4.0	Ø5.0
	NeoBiotech IS	Hex	ISPSBH40NB
	SCRIP	ISPSBS40NB	ISPSBS50NB

3 Etap

Wybór bazy tytanowej

Titanium Link Abutment

Titanium Grade 5 (Ti-6Al-4V)

Titanium Link for Hybrid custom abutment Favorable to anterior tooth Abutment Screw 1ea included



NeoBiotech IS (Internal Bone-level)



Implant	Type	Ø4.0	Ø4.5	Ø5.0
IS	Hex	ISLKH4035NB	ISLKH4535NB	ISLKH5035NB
	SCRIP	ISLKS4035NB	ISLKS4535NB	ISLKS5035NB
	Non-Hex	ISLKN4035NB	ISLKN4535NB	ISLKN5035NB

Only manufactured with order of 200+

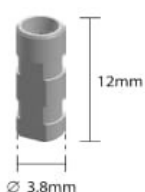
Neobiotech_IOS_IS_Ti-Cyl
Biblioteka do wykonywania prac na
bazach/stopkach tytanowych, które
można obcinać z 9mm do 4mm

1 Etap

Wybór odpowiedniej
biblioteki z analogiem
400 lub 500 oraz podział
na HEX, nonHEX

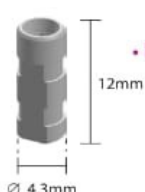
Lab Analog

IS Lab Analog - do modeli drukowanych



• **Narrow**

Product name SGISLA400



• **Regular/Wide**

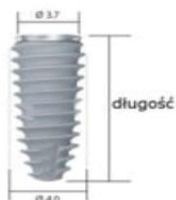
Product name SGISLA500

Narrow Ø 3.5



Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	-	-
8.5	BIS3508A	ISLA400
10	BIS3510A	ISLA400
11.5	BIS3511A	ISLA400
13	BIS3513A	ISLA400

Regular Ø 4.0



Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS4007A	ISLA400
8.5	BIS4008A	ISLA500
10	BIS4010A	ISLA500
11.5	BIS4011A	ISLA500
13	BIS4013A	ISLA500

Regular Ø 4.5



Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS4507A	ISLA400
8.5	BIS4508A	ISLA500
10	BIS4510A	ISLA500
11.5	BIS4511A	ISLA500
13	BIS4513A	ISLA500

Wide Ø 5.0



Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS5007A	ISLA400
8.5	BIS5008A	ISLA500
10	BIS5010A	ISLA500
11.5	BIS5011A	ISLA500
13	BIS5013A	ISLA500

Narrow Ø 3.5



Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	-	-
8.5	BIS3508A	ISLA400
10	BIS3510A	ISLA400
11.5	BIS3511A	ISLA400
13	BIS3513A	ISLA400

Regular Ø 4.0



Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS4007A	ISLA400
8.5	BIS4008A	ISLA500
10	BIS4010A	ISLA500
11.5	BIS4011A	ISLA500
13	BIS4013A	ISLA500

Regular Ø 4.5



Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS4507A	ISLA400
8.5	BIS4508A	ISLA500
10	BIS4510A	ISLA500
11.5	BIS4511A	ISLA500
13	BIS4513A	ISLA500

Wide Ø 5.0

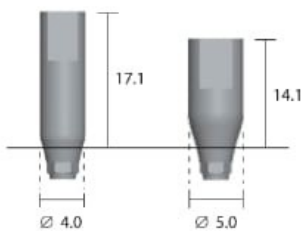


Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS5007A	ISLA400
8.5	BIS5008A	ISLA500
10	BIS5010A	ISLA500
11.5	BIS5011A	ISLA500
13	BIS5013A	ISLA500

**2 Etap
Wybór scanbody**

Scan Body

NeoBiotech IS/IT/EB



Implant	Type	Ø4.0	Ø5.0
NeoBiotech IS	Hex	ISPSBH40NB	ISPSBH50NB
	SCRIP	ISPSBS40NB	ISPSBS50NB

3 Etap

Wybór bazy tytanowej

Ti-Cylinder Abutment

*Titanium Grade 5 (Ti-6Al-4V)
Titanium Cylinder link for Hybrid custom abutment
Abutment Screw 1ea included
Practicable control the height by grinding
Favorable to posterior tooth*



NeoBiotech IS (Internal Bone-level)



Implant	Type	Ø4.5	Ø5.5
IS	Hex	ISTCAH4509	ISTCAH5509
	Non-Hex	ISTCAN4509	ISTCAN5509

4 Etap

Wybór wysokości filaru w bazie. Ostatnie cyfry w nazwie odpowiadają wysokości bazy do projektowania, później jej skrócenia

Neobiotech_IOS_IS-Stock_A_400 lub_500

Biblioteka do wykonywania prac na
łącznikach standardowych prostych
typu A

1 Etap
wybor
odpowiedniej
biblioteki z
analogiem 400 lub
500 oraz podział na
HEX, nonHEX,
SCRIP

||| Narrow Ø 3.5



Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	-	-
8.5	BIS3508A	ISLA400
10	BIS3510A	ISLA400
11.5	BIS3511A	ISLA400
13	BIS3513A	ISLA400

||| Regular Ø 4.0



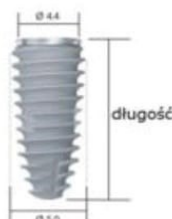
Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS4007A	ISLA400
8.5	BIS4008A	ISLA500
10	BIS4010A	ISLA500
11.5	BIS4011A	ISLA500
13	BIS4013A	ISLA500

||| Regular Ø 4.5



Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS4507A	ISLA400
8.5	BIS4508A	ISLA500
10	BIS4510A	ISLA500
11.5	BIS4511A	ISLA500
13	BIS4513A	ISLA500

||| Wide Ø 5.0



Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS5007A	ISLA400
8.5	BIS5008A	ISLA500
10	BIS5010A	ISLA500
11.5	BIS5011A	ISLA500
13	BIS5013A	ISLA500

Narrow Ø 3.5



Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	-	-
8.5	BIS3508A	ISLA400
10	BIS3510A	ISLA400
11.5	BIS3511A	ISLA400
13	BIS3513A	ISLA400

Regular Ø 4.0



Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS4007A	ISLA400
8.5	BIS4008A	ISLA500
10	BIS4010A	ISLA500
11.5	BIS4011A	ISLA500
13	BIS4013A	ISLA500

Regular Ø 4.5



Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS4507A	ISLA400
8.5	BIS4508A	ISLA500
10	BIS4510A	ISLA500
11.5	BIS4511A	ISLA500
13	BIS4513A	ISLA500

Wide Ø 5.0

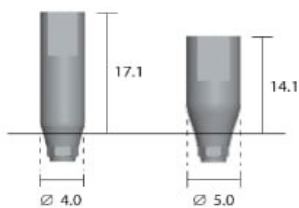


Długość (mm)	Kod Produktu	Lab Analog
7.3	BIS5007A	ISLA400
8.5	BIS5008A	ISLA500
10	BIS5010A	ISLA500
11.5	BIS5011A	ISLA500
13	BIS5013A	ISLA500

2 Etap Wybór scanbody

Scan Body

NeoBiotech IS/IT/EB



Implant	Type	Ø4.0	Ø5.0
NeoBiotech IS	Hex	ISPSBH40NB	ISPSBH50NB
	SCRP	ISPSBS40NB	ISPSBS50NB

3 Etap

Wybór łącznika standardowego

1 wartość średnica kołnierza

2 wartość wysokość kołnierza

3 wartość wysokość filaru

IS Cemented Abutment(Hex Type)

Cementable or Screw-retained abutment for single tooth and bridges

- Customizable by grinding (need to remain at least 3mm of abutment length above fixture platform)
- Abutment Screw(ISCS20) included, Tightening Torque : 30 Ncm



• Diameter \varnothing 3.5



Cuff	3.0	4.0	5.0	7.0
Length(mm)	7.0 mm			
Product name	ISAH3537*	ISAH3547*	ISAH3557*	ISAH3577*

* These components are only for S-narrow fixture.
* ISCS165 : S-Narrow(\varnothing 3.2)

• Diameter \varnothing 4.5



Cuff(mm)	1.0	2.0	3.0	4.0	5.0	
Length	4.0mm	ISAH4140	ISAH4240	ISAH4340	ISAH4440	ISAH4540
	5.5mm	ISAH415	ISAH425	ISAH435	ISAH445	ISAH455
	7.0mm	ISAH417	ISAH427	ISAH437	ISAH447	ISAH457

• Diameter \varnothing 5.2



Cuff(mm)	1.0	2.0	3.0	4.0	5.0	
Length	4.0mm	ISAH5140	ISAH5240	ISAH5340	ISAH5440	ISAH5540
	5.5mm	ISAH515	ISAH525	ISAH535	ISAH545	ISAH555
	7.0mm	ISAH517	ISAH527	ISAH537	ISAH547	ISAH557

• Diameter \varnothing 5.7



Cuff(mm)	1.0	2.0	3.0	4.0	5.0	
Length	4.0mm	ISAH6140	ISAH6240	ISAH6340	ISAH6440	ISAH6540
	5.5mm	ISAH615	ISAH625	ISAH635	ISAH645	ISAH655
	7.0mm	ISAH617	ISAH627	ISAH637	ISAH647	ISAH657

• Diameter \varnothing 6.5

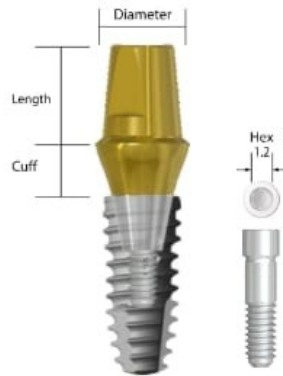


Cuff(mm)	1.0	2.0	3.0	4.0	5.0	
Length	4.0mm	ISAH7140	ISAH7240	ISAH7340	ISAH7440	ISAH7540
	5.5mm	ISAH715	ISAH725	ISAH735	ISAH745	ISAH755

IS Cemented Abutment (Non-Hex Type)

Cementable or Screw-retained abutment for multiple or bridges

- Customizable by grinding (need to remain at least 3mm of abutment length above fixture platform)
- Abutment Screw (ISCS20) included, Tightening Torque : 30 Ncm



• Diameter \varnothing 3.5



Cuff	3.0	4.0	5.0	7.0
Length(mm)	7.0 mm			
Product name	ISAN3537*	ISAN3547*	ISAN3557*	ISAN3577*

* These components are only for S-narrow fixture.

* ISCS165 : S-Narrow(\varnothing 3.2)

• Diameter \varnothing 4.5



Cuff(mm)	1.0	2.0	3.0	4.0	5.0	
Length	4.0mm	ISAN4140	ISAN4240	ISAN4340	ISAN4440	ISAN4540
	5.5mm	ISAN415	ISAN425	ISAN435	ISAN445	ISAN455
	7.0mm	ISAN417	ISAN427	ISAN437	ISAN447	ISAN457

• Diameter \varnothing 5.2



Cuff(mm)	1.0	2.0	3.0	4.0	5.0	
Length	4.0mm	ISAN5140	ISAN5240	ISAN5340	ISAN5440	ISAN5540
	5.5mm	ISAN515	ISAN525	ISAN535	ISAN545	ISAN555
	7.0mm	ISAN517	ISAN527	ISAN537	ISAN547	ISAN557

• Diameter \varnothing 5.7



Cuff(mm)	1.0	2.0	3.0	4.0	5.0	
Length	4.0mm	ISAN6140	ISAN6240	ISAN6340	ISAN6440	ISAN6540
	5.5mm	ISAN615	ISAN625	ISAN635	ISAN645	ISAN655
	7.0mm	ISAN617	ISAN627	ISAN637	ISAN647	ISAN657

• Diameter \varnothing 6.5



Cuff(mm)	1.0	2.0	3.0	4.0	5.0	
Length	4.0mm	ISAN7140	ISAN7240	ISAN7340	ISAN7440	ISAN7540
	5.5mm	ISAN715	ISAN725	ISAN735	ISAN745	ISAN755

Neobitech_IOS_IS_MUA

Biblioteka do wykonywania prac opartych bezpośrednio na Multi Unit Abutment na scanbody przykręconych w jamie ustnej pacjenta.

1 Etap

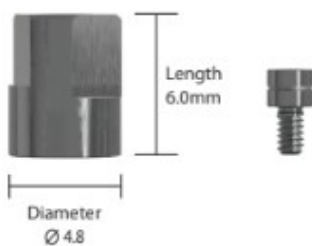
Kwestia dopytania w dziale sprzedaży PROFIDENT przed planowaniem pracy o stan asortymentu w magazynie.

Multi Unit-Ti Cylinder



2 Etap

SCANBODY



Multi Unit Abutment
Scan Body



Product name

MUASB48

* Scan body screw(MUASBS14) included

3 Etap

Biblioteka Non-Cylinder
= praca oparta
bezpośrednio na
łącznikach MUA