

Dostępne rodzaje belek *BellaTek™*

Belka hybrydowa #1



- Stała proteza
- Metal od strony językowej
- Niska linia przedstonkowa

Belka hybrydowa #2



- Stała proteza
- Kształt ułatwiający utrzymanie higieny
- Metal od strony językowej
- Metal od strony przedstonkowej i językowej

Belka Wrap Around



- Stała proteza
- Żywica akrylowa otacza całą belkę

Dolder® owalna



- Proteza ruchoma
- Zatraski zapewniają retencję protezy w odcinku przednim i w odcinkach bocznych

Dolder w kształcie U



- Proteza ruchoma z zatraskami dla lepszego utrzymania
- Zatraski zapewniają retencję protezy w odcinku przednim i w odcinkach bocznych
- Zapewnia boczną stabilizację protezy

Belka Hader



- Proteza ruchoma z zatraskami dostosowanymi do podcięcia
- Zapewnia boczną stabilizację protezy
- Wymagany jest 4mm odległości pomiędzy implantami pod klips

Podstawowa z Haderem lub Dolderem



- Połączenie belki pierwotnej z Dolderem lub Haderem
- Wyjątkowa stabilizacja boczna
- Możliwość zaprojektowania belki z nachyleniem ścianek od 20 do 60°

Belka Kanada



- Stała belka hybrydowa
- Proteza ruchoma łącząca się z belką

Belka pierwotna



- Najbardziej bezpieczne z ruchomych rozwiązań
- Może być stosowany z zatraskami lub z belką wtórną
- Możliwość zaprojektowania belki z nachyleniem ścianek od 20 do 60°

Nowe rozwiązanie do licowania!



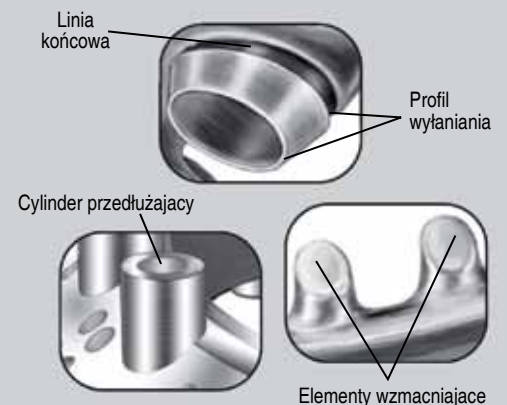
- Struktura do bezpośredniego licowania
- Laboratorium przygotowuje akrylową strukturę pod akryl lub porcelanę
- Musi odpowiadać wymaganym parametrom

Belka Freeform



- Stała proteza
- Żywica akrylowa otacza całą belkę

Nowy projekt łączenia




Dostępne rodzaje belek *BellaTek™*


Opis	Analog	Śruba
BIOMET 3i®		
Certain® 3.4 Implant	IMMILA	ILRGHG, ILRGHT
Certain 4.1 Implant	IILA20	ILRGHG, ILRGHT
Certain 5.0 Implant	IILAW5	ILRGHG, ILRGHT
Certain 6.0 Implant	IILAW6	ILRGHG, ILRGHT
External Hex 3.4 Implant	MMILA	UNISG, UNIHG, UNIHT
External Hex 4.1 Implant	ILA20	UNISG, UNIHG, UNIHT
External Hex 5.0 Implant	ILAW5	UNISG, UNIHG, UNIHT
External Hex 6.0 Implant	ILAW6	UNISG, UNIHG, UNIHT
Nadbudowa niskoprofilowa LPA	LPCLA	LPCGSH, LPCTSH
Standard Abutment	SLA20	GSH30, GSH70
IOI® Abutment	IOILLAS	GSH30, GSH70
Conical 3.4 Abutment	MMCLA	GSH30, GSH70
Conical 4.1 Abutment	CLA20	GSH30, GSH70
Conical 5.0 Abutment	CLA20	GSH30, GSH70
Conical 6.0 Abutment	WCLA6	GSH30, GSH70
Pre-Angled Conical 17° Abutment	CLA20	GSH30, GSH70
Pre-Angled Conical 25° Abutment	CLA20	GSH30, GSH70
DENTSPLY Friadent®		
Ankylos Plus 3.5 Implant	3104 5270	3102 1505
Ankylos Plus 4.5 Implant	3104 5272	3102 1505
Ankylos Plus 5.5 Implant	3104 5274	3102 1505
XiVE S 3.4 Implant	45-4030	45-4305
XiVE S 3.8 Implant	45-4040	45-4305
XiVE S 4.5 Implant	45-4050	45-4305
XiVE S 5.5 Implant	45-4060	45-4305
Ankylos Balance Base Abutment	3104-5330	3105-6021
Friadent MP 3.4 Abutment	45-4103	45-4206
Friadent MP 3.8 Abutment	45-4103	45-4206
Friadent MP 4.5 Abutment	45-4103	45-4206
Friadent MP 5.5 Abutment	45-4103	45-4206
AstraTech		
20° UniAbutment 3.5/4.0	22069	22435
20° UniAbutment 4.5/5.0	22069	22435
45° UniAbutment 3.5/4.0	22070	22435
45° UniAbutment 4.5/5.0	22070	22435
UWAGA: Nadbudowy kątowne 20° oraz 45° nie mogą być łączone w tej samej belce.		
BioHorizons®		
3.5 External Implant	293-000	130-300
4.0 External Implant	294-000	140-300
5.0 External Implant	295-000	140-300
6.0 External Implant	296-000	140-300
3.5 Internal Implant	PYIA	PXAS
4.5 Internal Implant	PGIA	PXAS
5.7 Internal Implant	PBIA	PXAS
6.0 Internal Implant	PBIA	PXAS
3.5 Abutment	254-600	222-100
4.0 Abutment	254-600	222-100
5.0 Abutment	255-600	222-100
CAMLOG		
Camlog Bar 3.3 Abutment	J3020.4300	J4005.1602
Camlog Bar 3.8 Abutment	J3020.4300	J4005.1602
Camlog Bar 4.3 Abutment	J3020.4300	J4005.1602
Camlog Bar 5.0 Abutment	J3020.6000	J4005.2002
Camlog Bar 6.0 Abutment	J3020.6000	J4005.2002
Sybron/Innova		
Endopore 3.5 External Hex Implant	06M-IA/1	05-2RS
Endopore 4.1 External Hex Implant	06B-IA/1	05-2RS
Endopore 5.0 External Hex Implant	06WB-IA/1	05-2RS
Endopore 4.1 Internal Implant	06I-PIA	05B-2RS
Endopore 5.0 Internal Implant	06WI-PIA	05B-2RS
UMA 3.9 Abutment	07-0015	07-00522

Opis	Analog	Śruba
Keystone/Lifecore		
External Hex 3.3 Implant	R9893-34	R9203-34-48
External Hex 3.75 Implant	R9891-40	R9202-40-48
External Hex 4.1 Implant	R9891-40	R9202-40-48
External Hex 5.0 Implant	R9893-50	R9203-50-48
External Hex 6.0 Implant	R9893-50	R9203-50-48
Lifecore Prima 3.3 Internal Implant	45140K	45060K
Lifecore Prima 4.0 Internal Implant	45141K	45060K
Lifecore Prima 5.0 Internal Implant	45142K	45060K
Prima Connex Multi 3.9 Abutment	45160K	45164K
Fixed Detachable Abutment	410530-4	R9460-48
Nobel Biocare™		
Brånemark System® Mk III 3.3 NP Implant	31158	29282
Brånemark System Mk III 4.1 RP Implant	31159	29283
Brånemark System Mk III 5.0 WP Implant	31160	29284
Replace® Select 3.5 NP Implant	29498	29474
Replace Select 4.3 RP Implant	29500	29475
Replace Select 5.0 WP Implant	29502	29475
Replace Select 6.0 WP Implant	29995	29475
Replace HL™ 4.5 External Hex Implant	43714	2699
Replace HL 5.0 External Hex Implant	5052	2699
NobelActive™ Internal 3.5 NP Implant	34243	31171
NobelActive Internal 4.3 RP Implant	34244	28815
NobelActive Internal 5.0 RP Implant	34244	35260
PME 4.5 Abutment	DCB-1750	DCA-074
PME 5.0 Abutment	2128	2346
Standard Abutment	DCB 175-0	DCA-074
Brånemark System Multi-unit NP Abutment	31161	29285
Brånemark System Multi-unit RP Abutment	31161	29285
Brånemark System Multi-unit WP Abutment	31162	29286
Straumann®		
Straumann 3.5 NN Implant	48.130	49.177
Straumann 4.8 RN Implant	48.124	49.181
Straumann 6.5 WN Implant	48.171	49.181
Straumann Bone Level 3.3 NC Implant	25.2101	25.2906
Straumann Bone Level 4.1 RC Implant	25.4101	25.4906
Straumann Bone Level 4.8 RC Implant	25.4101	25.4906
SynOcta 4.8 RN Abutment	48.124	048.350V4
SynOcta 6.5 WN Abutment	48.171	048.350V4
Zimmer®		
Advent 4.5 Implant	AVR	AVHLS
Screwvent 3.5 Implant	IA3	MHLAS
Screwvent 4.5 Implant	IA4	MHLAS
Screwvent 5.7 Implant	IA5	MHLAS
Spline 3.25 Implant	400983	1537
Spline 4.0 Implant	04024X9	1537
Spline 5.0 Implant	10573	1537
TaperLock 4.1 Implant (Ex Hex)	IAX	GPCAS
Calcitek 4.0 MD Abutment*	*	*
Calcitek Integral 3.25 SD Abutment*	*	*
Corvent TSA Abutment*	*	*
Corvent TSI Abutment*	*	*
Tapered 3.5 Abutment	ACTR	SCTS
Tapered 4.5 Abutment	ACTR	SCTS
Tapered 5.7 Abutment	ACTR	SCTS


LABORATORIUM




Model



Indeks weryfikujący



Model woskowy




Formularz zamówieniowy




Model




Indeks weryfikujący



Akrylowa struktura



Formularz zamówieniowy



Nowość!
Struktura do licowania!

ART1145PL
REV B 11/11



Wyłączny przedstawiciel BIOMET3i w Europie Środkowej:

Dental Depot Wasio

Siedziba Główna

al. Lipowa 32, 53-124 Wrocław
tel.: +48 71 335 70 71, fax: +48 71 335 70 90
email: biura@dental-depot.com

Oddział Warszawa

ul. Wybieg 19 (wejście od ul. Słonecznej 27)
00-788 Warszawa
tel.: +48 22 646 24 73, fax: +48 22 646 30 13
email: biurowarszawa@dental-depot.com

www.dental-depot.com

BIOMET 3i™

PROVIDING SOLUTIONS - ONE PATIENT AT A TIME™

BIOMET 3i

4555 Riverside Drive
Palm Beach Gardens, FL 33410
1-800-342-5454
Outside The U.S.: +1-561-776-6700
Fax: +1-561-776-1272

www.biomet3i.com