

---

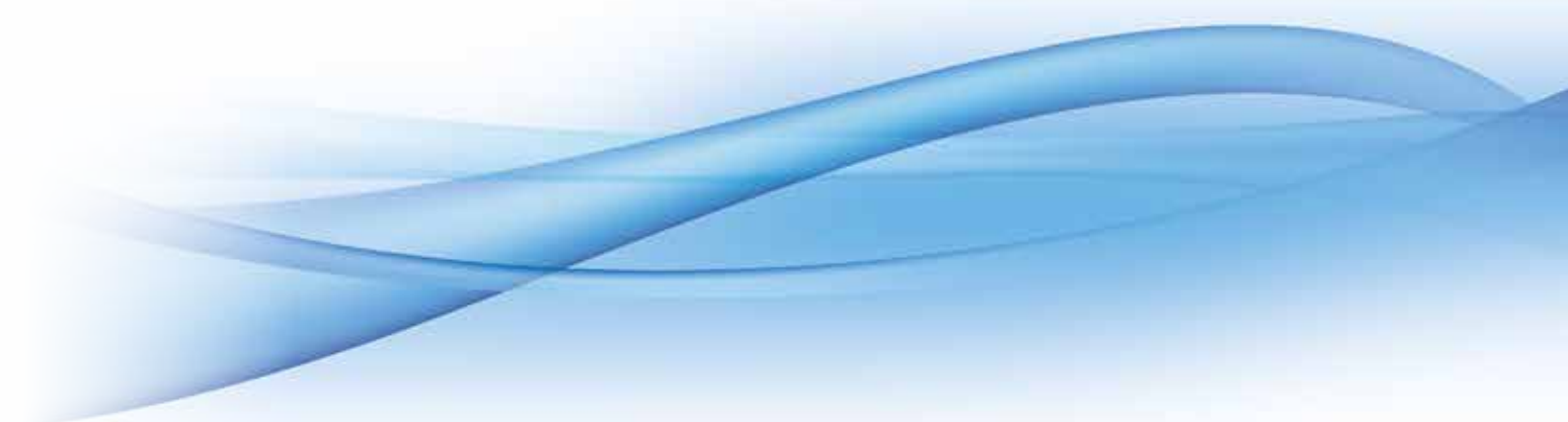
## Přesné konstrukce na implantáty

---

Garantujeme přesnost  
a poskytujeme záruku  
10 let



**BioCam<sup>®</sup>**



## Konstrukce BioCam®

- Estetické konstrukce bez abutmentů
- Vysoká pasivní přesnost
- Homogenní struktura bez defektů

Sada 8 pilířů pro  
modelování konstrukce  
při první objednávce  
ZDARMA

## ZVYŠTE PŘESNOST SVÝCH KONSTRUKCÍ NA IMPLANTÁTY

- Unikátní systém výroby přesných frézovaných konstrukcí.
- Fixace náhrady přímo do dentálních implantátů bez použití abutmentů nebo jiných spojovacích prvků.
- Snížený počet rozhraní mezi implantátem a zubní náhradou, které mohou představovat potenciální zdroje bakteriální kontaminace.
- Pro zhotovení mostů i individuálních abutmentů můžete vybírat ze tří materiálů:
  - slitina Cr-Co,
  - titan,
  - ZrO<sub>2</sub>.
- Využijte moderních technologií a certifikovaných materiálů pro svoji práci.



Konstrukce na systémy:  
LASAK Implants®  
a BioniQ®, Astra Tech®,  
NobelActive™, Nobel-  
Replace®, Straumann®  
Bone Level a synOcta®.

## VÝHODY

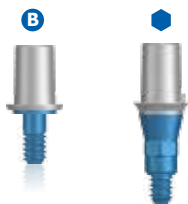
- Nemusíte se bát o přesnost dosedů na implantáty nebo abutmenty jako u odlévaných konstrukcí – za přesnost konstrukce ručíme my.
- Již nemusíte vybírat a nakupovat abutmenty.
- Emergence profile lze rozšiřovat přímo od úrovně implantátu.
- Nemusíte měnit způsob práce, zaškolovat se do nového softwaru, ani hned investovat do skeneru.

## TECHNOLOGIE BioCam®

Technologie BioCam® nabízí unikátní systém výroby přesných konstrukcí umožňující fixaci náhrady přímo do dentálních implantátů bez použití abutmentů nebo jiných spojovacích prvků. Tím je snížen počet rozhraní mezi implantátem a zubní náhradou, které mohou představovat potenciální zdroje bakteriální kontaminace.

Díky využití nejmodernější dostupné technologie a certifikovaných materiálů je dosahováno strukturní homogenity a vysoké přesnosti i při velkém rozsahu zhotovovaných konstrukcí (14 členů). Technologie výroby umožňuje vytvořit „emergence profile“ rozšiřující se přímo od úrovně implantátu, čímž splňuje zvýšené nároky na estetiku náhrady. Podmíněně snímatelné provedení nabízí fixaci mostu přímo do implantátu a v případě potřeby umožňuje snadnou revizi protetické náhrady nebo implantátů. Konstrukce na implantáty LASAK jsou fixovány do implantátu pomocí spojení, která poskytují mimořádnou stabilitu i lineárně kotveným náhradám nebo náhradám neseným neoptimálně zavedenými implantáty. Kuželový tvar dosedů šroubu do konstrukce poskytuje těsný uzávěr a spolehlivě zajišťuje šroub před uvolněním.





## Pilíře BioCam® LASAK BioniQ®

Pilíř BioCam, BioniQ QR	◆	2159.00
Pilíř BioCam, BioniQ QR/B – mostový	ⓑ	2158.00



## Pilíře BioCam® LASAK Impladent®

Pilíř BioCam, IMPLADENT D3.7, bez 8hranu	●	1107.00
Pilíř BioCam, IMPLADENT D3.7, s 8hranem	●	1128.00
Pilíř BioCam, IMPLADENT D2.9, bez 8hranu	●	1108.00
Pilíř BioCam, IMPLADENT D2.9, s 8hranem	●	1131.00



## Pilíře BioCam® kompatibilní s Astra Tech®

Pilíř BioCam, ATS 3.0, neindexovaný		9130.00
Pilíř BioCam, ATS 3.0, indexovaný		9116.00
Pilíř BioCam, ATS 3.5/4.0, neindexovaný		9061.00
Pilíř BioCam, ATS 3.5/4.0, indexovaný		9040.00
Pilíř BioCam, ATS 4.5/5.0, neindexovaný		9062.00
Pilíř BioCam, ATS 4.5/5.0, indexovaný		9041.00



## Pilíře BioCam® kompatibilní s NobelActive™

Pilíř BioCam, NBA NP, neindexovaný		9044.00
Pilíř BioCam, NBA NP, indexovaný		9048.00
Pilíř BioCam, NBA RP, neindexovaný		9045.00
Pilíř BioCam, NBA RP, indexovaný		9049.00



## Pilíře BioCam® kompatibilní s NobelReplace™

Pilíř BioCam, NBR NP, neindexovaný		9003.00
Pilíř BioCam, NBR NP, indexovaný		9007.00
Pilíř BioCam, NBR RP, neindexovaný		9004.00
Pilíř BioCam, NBR RP, indexovaný		9008.00
Pilíř BioCam, NBR WP, neindexovaný		9005.00
Pilíř BioCam, NBR WP, indexovaný		9009.00
Pilíř BioCam, NBR 6.0, neindexovaný		9006.00
Pilíř BioCam, NBR 6.0, indexovaný		9010.00



## Pilíře BioCam® kompatibilní se Straumann® Bone Level

Pilíř BioCam, SBL NC, neindexovaný		9059.00
Pilíř BioCam, SBL NC, indexovaný		9057.00
Pilíř BioCam, SBL RC, neindexovaný		9060.00
Pilíř BioCam, SBL RC, indexovaný		9058.00

# Vleповané báze BioCam®

## Pilíře BioCam® kompatibilní se Straumann® synOcta®



Pilíř BioCam, SSO NN, indexovaný	9055.00
Pilíř BioCam, SSO RN, neindexovaný	9012.00
Pilíř BioCam, SSO RN, indexovaný	9014.00
Pilíř BioCam, SSO WN, neindexovaný	9013.00
Pilíř BioCam, SSO WN, indexovaný	9015.00

## Pilíře BioCam® kompatibilní s 3i™ Certain®



Pilíř BioCam, 3IC 3.4, neindexovaný	9017.00
Pilíř BioCam, 3IC 3.4, indexovaný	9020.00
Pilíř BioCam, 3IC 4.1, neindexovaný	9018.00
Pilíř BioCam, 3IC 4.1, indexovaný	9021.00
Pilíř BioCam, 3IC 5.0, neindexovaný	9019.00
Pilíř BioCam, 3IC 5.0, indexovaný	9022.00

## Šrouby pro fixaci konstrukce



LASAK BioniQ® QR	●	2103.00
LASAK Impladent® D3.7	●	552.3
LASAK Impladent® D2.9	●	752.3
ATS M1.4 (pro 3.0)		9115.00
ATS M1.6 (pro 3.5/4.0)		9038.00
ATS M2.0 (pro 4.5/5.0)		9039.00
NBA M1.6 (pro NP)		9046.00
NBA M2.0 (pro RP)		9047.00
NBR M1.8 (pro NP)		9001.00
NBR M2.0 (pro RP, WR, 6.0)		9002.00
SBL M1.6 (pro NC)		9033.00
SBL M1.6 (pro RC)		9034.00
SSO M1.8 (pro NN)		9054.00
SSO M2.0 (pro RN, WN)		9011.00
3IC M1.6		9016.00

## DODACÍ PODMÍNKY

Sádrový model s gingivální maskou a navrženou resinovou konstrukcí zašlete společně s objednacím listem s bližší specifikací konstrukce do společnosti LASAK.

Doba dodání malých konstrukcí BioCam® (do čtyř členů) je 3–5 pracovních dnů a velkých konstrukcí BioCam® (pět a více členů) 5–7 pracovních dnů bez dne doručení do společnosti LASAK. Po dohodě je možné **expresní zhotovení** velkých konstrukcí: dodání do 3 pracovních dnů bez dne doručení do společnosti LASAK do 12:00 hod.; v případě vyhotovení konstrukce dle kompletních dat STL dodání zakázky do 3 pracovních dnů bez dne doručení do společnosti LASAK. Příplatek za expresní zhotovení konstrukce je 20 % z ceny zakázky. Pokud není doprava při objednávce dohodnuta jinak, standardní způsob dodání přepravní společností je do dvou pracovních dnů za cenu 70 Kč bez DPH. Při expresním zhotovení konstrukce je zakázka vždy odeslána expresním dopoledním doručením, tedy do druhého dne. Cena za expresní dopravu je 150 Kč bez DPH. Po výstupní kontrole bude zákazník informován o odeslání nebo možnosti vyzvednutí zakázky. Platnost od 1. 12. 2014.

## ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Společnost LASAK poskytuje na BioCam® konstrukce vyrobené z titanu nebo slitiny Cr-Co desetiletou záruku. Na výrobky ze ZrO<sub>2</sub> poskytujeme pětiletou záruku. Pokud dodavatel implantátu neposkytne při selhání implantátu záruku z důvodu použití pilíře BioCam®, společnost LASAK poskytne nový implantát a pilíř zdarma. Podmínky záruky jsou blíže popsány v Záručním programu systému BioniQ®.

3i™ je obchodní známka a Certain® je registrovaná obchodní známka Biomet, Inc., Indiana, USA. Astra Tech® je registrovaná obchodní značka Astra Tech AB, Sweden. Nobel Active™ a NobelReplace™ jsou obchodní známky Nobel Biocare Holding AG, Switzerland. Straumann® a synOcta® jsou registrované obchodní známky Straumann Holding AG, Switzerland.