

**Straumann® Anatomic  
IPS e.max® Abutment**



**NEW!**

**Straumann® Anatomic  
IPS e.max® Abutment**

Den starka kopplingen mellan  
implantat och restauration

Fler och fler patienter väljer  
implantatstödda restaurationer.  
Med IPS e.max kan du tillfredsställa  
dessa patienters önskemål när  
det gäller helkeramer. Den nya  
zirkoniumoxid-distansten är anpassad  
för högestetiska implantatstödda IPS  
e.max restaurationer.  
IPS e.max-systemet är koordinerat  
med Straumann Bone Level Implant  
(Regular CrossFit).

**NEW!**



**Multilink Implant**

Multilink Implant är ett självhär-  
dande kompositcement med  
ljushärdningsmöjlighet. Det är  
speciellt framtaget för restaura-  
tioner på implantatdistanser.

**Produkter i system ger säkra och hållbara restaurationer**

Indikationer	IPS Empress		IPS e.max				
	IPS Empress Esthetic	IPS Empress CAD	IPS e.max Press	IPS e.max ZirPress	IPS e.max ZirCAD	IPS e.max CAD	IPS e.max Ceram
<b>Homogent pressade och målade material</b>							
Inlay/Onlay	×	×	×			×	
Fasader	×	×	× <sup>3)</sup>	×		×	
Anteriora kronor	×	×	×			×	
Posterora kronor	×	×	× <sup>4)</sup>			×	
Broar upp till 4-led			×				
<b>Skiktat</b>							
Fasader	×	×	×	×		×	× <sup>2)</sup>
Anteriora kronor	×	×	×	× <sup>1)</sup>	×	×	× <sup>2)</sup>
Posterora kronor			×	× <sup>1)</sup>	×	×	× <sup>2)</sup>
4 - 6 ledsbroar				× <sup>1)</sup>	×		× <sup>2)</sup>
Inläggsbro				× <sup>1)</sup>	×		× <sup>2)</sup>

1) i kombination med IPS e.max ZirCAD  
2) skiktceram för alla IPS e.max-komponenter

3) Från 0,3 mm  
4) Table Tops, extra tunna ocklusaljtor, från 1 mm.

**Cementering**

	Estetiska cement		Universalcement		Implantat- cement
	Variolink II	Variolink Veneer	Multilink Automix	SpeedCem	Multilink Implant
IPS e.max Press	×	×	×	×	
IPS e.max ZirPress (Veneers)	×	×			
IPS e.max ZirCAD			×	×	
IPS e.max CAD	×	×	×	×	
IPS e.max Ceram (Veneers)	×	×			
IPS Empress Esthetic	×	×	×		
IPS Empress CAD	×	×	×		
e.max Press/CAD (För implantat)					×

**DIN ÅTERFÖRSÄLJARE:**

**DAB Lab AB**  
Tel: 08-506 505 06



[www.ivoclarvivadent.com](http://www.ivoclarvivadent.com)

**Ivoclar Vivadent AB**  
Dalvägen 14, 169 56 Solna | Tel: 08 514 93 930 | Fax: 08-514 93 940 | e-post: info@ivoclarvivadent.se

**Svarstalong**

Kopiera och faxa till 08-514 93 940 eller maila till [info@ivoclarvivadent.se](mailto:info@ivoclarvivadent.se)

Skicka information om:

- IPS e.max
- IPS e.max CAD för tandläkare
- IPS Empress Esthetic
- IPS Empress CAD för tandläkare
- IPS Empress Direct
- Annat \_\_\_\_\_
- Jag vill att Ivoclar Vivadent kontaktar mig

Namn \_\_\_\_\_

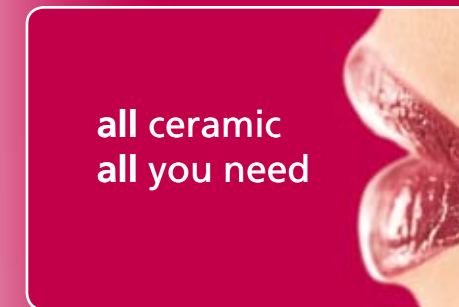
Klinik \_\_\_\_\_

Adress \_\_\_\_\_

Post nr \_\_\_\_\_ Ort \_\_\_\_\_

Tel: \_\_\_\_\_

e-post: \_\_\_\_\_



**Vi har rätt keram - för alla tillfällen!**

• IPS Empress Esthetic • IPS Empress CAD • IPS Empress Direct • IPS e.max Press • IPS e.max ZirPress • IPS e.max ZirCAD • IPS e.max CAD • IPS e.max Ceram





**Straumann® Anatomic  
IPS e.max® Abutment**

all ceramic  
all you need



## IPS Empress® System - Originalt

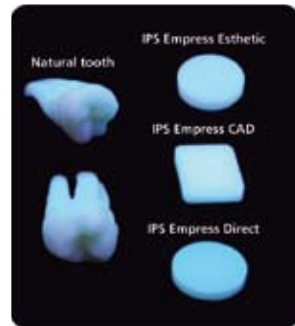
**Styrkan med IPS Empress är kombinationen av underbar estetik och omfattande dokumentation**

**IPS Empress är unik:**

- Över 17 års klinisk erfarenhet med IPS Empress
- Lyckandefrekvens efter 11-årig studie: 95%
- Kliniskt bevisad vid ett stort antal universitet över hela världen
- Naturlig translucens och fluorescens
- För cementering är Variolink förstahandsvalet

**Fluorescens**

IPS Empress systemet uppvisar samma fluorescens-effekt som hos naturliga tänder.



**Restauration med IPS Empress Esthetic**

Dr. Laerte Schenkel, Brazil



Före



Efter

## Världens ledande helkeram!

### IPS Empress System

Press

CAD/CAM

Composite



IPS Empress Esthetic



IPS Empress CAD



IPS Empress Direct

**35 miljoner producerade objekt talar för sig själva.**

**160 MPa**

Den starkaste Leucitförstärkta helkeramen (160 MPa).

## IPS e.max® – ett system för alla indikationer

IPS e.max ger dig möjlighet att skapa otroligt estetiska restaurationer med hög mekanisk styrka. Med hjälp av IPS e.max-systemet kan du välja det helkeramiska materialet som passar bäst, beroende på vilka indikationerna är och vilken styrka på restaurationen, som du önskar.

**Litiumdisilikat (LS<sub>2</sub>)**

används för att framställa singelkronor samt treledsbroar anteriort och posteriort. Materialet uppvisar överträffade estetiska egenskaper - som hos den naturliga tanden.

**Zirkoniumoxid-keram**

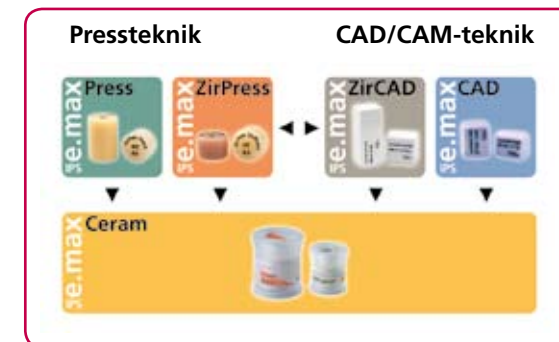
IPS e.max ZirCAD är lösningen för större restaurationer, t.ex. posteriora broar, som utsätts för stora tuggkrafter.

**Fasadkeram**

Systemet innehåller även en fasadkeram, som verkligen ger avgörande fördelar vid kombinationsarbete med olika keramiska material.

**Hög estetik**

Samtliga IPS e.max-restaurationer uppvisar samma goda abrasionsresistens och utseende - oberoende av vilket skelettmaterial som används. Du får samma höga estetik överallt.



## IPS e.max® Press LT/HT- estetiskt, mångsidigt och starkt

Helkeramiskt material som består av litiumdisilikat (LS<sub>2</sub>) med hög hållfasthet, framtaget för Press och CAD/CAM teknik (360 - 400 MPa). Finns i:

- LT-puckar (Low Translucency)
- HT-puckar (High Translucency).

IPS e.max-kronan ersätter alla singel-led av aluminium-zirkoniumoxid, MK m. fl. där du behöver extra hög styrka.

**Fler fördelar**

- homogent material med hög styrka
- levande estetik
- suverän kameleonteffekt
- 16 A-D färger och 4 bleachfärger

**Nu även i HT!**

**400 MPa**

**Indikationer**

- IPS e.max Press LT/HT**
- Tunna skalfasader (från 0,3 mm)
  - Anterior och posterior krona
  - 3-ledsbro



IPS e.max Press LT målningsteknik 400 MPa.

Den nya distansen har utvecklats speciellt för användning av Straumann Bone Level Implant (Regular CrossFit) tillsammans med komponenterna i IPS e.max-systemet. Det finns olika alternativ för att nå ett lyckat resultat. Dentallaboratoriet kan framställa en indirekt IPS e.max (Press/CAD) restauration genom att använda litiumdisilikat. Alternativt kan du välja att skicka direkt på distansen eller att pressa ett keramiskt material (IPS e.max ZirPress) på distansen.

**Straumann Anatomic  
IPS e.max Abutment**

är en anatomiskt utformad zirkoniumoxid-distanst med hög styrka som uppvisar enastående passform. Den finns tillgänglig i två färger: MO 0 och MO 1.

Hela ditt arbete med tandersättningen gynnas av den mjuka färgövergången mellan distans och krona. Estetiken på din IPS e.max restauration förhöjs.

**straumann**

Beställ din Straumann Abutment direkt hos Straumann.

ivoclar  
vivadent