



Kronen, bruggen en inlays

Materialen en mogelijkheden

KRONEN, BRUGGEN EN INLAYS

Voordelen, eigenschappen en indicaties

Onze werkstukken worden vervaardigd volgens de *State of the art* techniek. Wij werken met de nieuwste apparatuur en technieken. Onze CAD/CAM-specialisten en hooggeschoolde tandtechnici dragen hier zorg voor. De gebruikte materialen worden geleverd door grote, wereldwijd bekende A-merkfabrikanten. Onze productie is ISO 9001:2000 en ISO 13485:2003 gecertificeerd. Wij zijn tevens gecertificeerde productiepartners van Ivoclar® Vivadent en 3M ESPE.

Levertijd Afhankelijk van de uitvoering, tussen de 6 en 10 werkdagen

Prijsindicaties*

- Solitaire kroon MonoZir®: € 99,-
- Solitaire kroon metaal-porselein (CrCo): € 144,56
- Solitaire kroon e.max: € 109,-



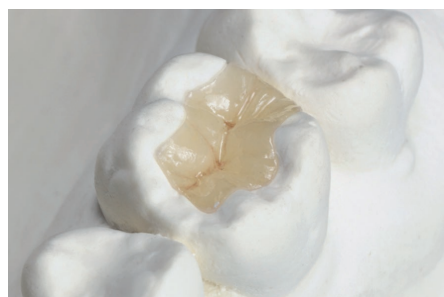
MonoZir® brug

*Monolithische kroon op basis van intraorale scan € 89,-

Overzicht van de meest gevraagde mogelijkheden

(andere opties op verzoek)

Merk / uitvoering	Materiaal	Eigenschappen	Bevestiging	Indicaties
Forma® Zirconia	Opgebakken zirconiumdioxide	Uitstekende esthetiek en sterkte	Conventioneel of adhesief	Kronen, bruggen (max. 6-delig) en inlays
Lava™ Zirconia	Opgebakken zirconiumdioxide	Uitstekende esthetiek en sterkte	Conventioneel of adhesief	Kronen, bruggen (max. 8-delig) en inlays
NobelProcera® Zirconia	Opgebakken zirconiumdioxide	Uitstekende esthetiek en sterkte	Conventioneel of adhesief	Kronen, bruggen (max. 14-delig) en inlays
MonoZir®	Monolithisch zirconiumdioxide	Uiterst translucient	Conventioneel of adhesief	Kronen, bruggen (max. 9-delig) en inlays
Lava™ Plus	Monolithisch zirconiumdioxide	Uiterst translucient	Conventioneel of adhesief	Kronen, bruggen (max. 6-delig) en inlays
IPS Empress® Esthetic/CAD	Monolithisch glaskeramiek (veldspaat)	Esthetisch	Adhesief	Kronen en inlays
IPS e.max CAD/Press	Monolithisch glaskeramiek (lithiumdisilicaat)	Esthetisch en sterk	Adhesief	Kronen, bruggen (max. 3-delig) en inlays
VitaBlocs® Mark II	Monolithisch glaskeramiek (veldspaat)	Esthetisch	Adhesief	Kronen en inlays
Metaalporselein	Diverse onedele, edele en hoogedele legeringen	Bewezen betrouwbaarheid	Conventioneel of adhesief	Kronen, bruggen en inlays
Lava™ Ultimate	Monolithisch hybridekunsthar	Krachtendempend	Adhesief	Inlays, 'tabletops'
Volledig metaal	Diverse onedele, edele en hoogedele legeringen	Bewezen betrouwbaarheid	Conventioneel of adhesief	Kronen, bruggen, inlays, en onlays



e.max inlay

Digitaal 'afdrukken'

Wij kunnen digitale bestanden van alle bekende intraorale scansystemen verwerken.

Prepareren, conditioneren en cementeren

Onze tandtechnici adviseren u graag over preparatierichtlijnen, het condi-

tioneren van tandweefsel en restauratiematerialen en het gebruik van het juiste bevestigingscement.

Vraag ook naar ons uitgebreide overzicht met metaalvrije restauratiematerialen, de beschikbare metaallegeringen en onze uitvoerige cementeergids.

Onze tandtechnici adviseren u graag en/of maken een kosteloze begroting