

WILLI GELLER
Creation
SIMPLY BRILLIANT

WILLI GELLER
Creation
SIMPLY BRILLIANT

WILLI GELLER
Creapearl 2

TABELA DE COMBINAÇÕES CREAPEARL 2

Anterior Maxilar superior	Anterior Maxilar inferior	Posterior Maxilar superior e maxilar inferior
A71	U3	DM / EM / FM / GM
A73	U7	DM / EM / FM / GM
A75	U7	DS / ES / FS / GS
A78	U7	DM / EM / FM / GM
A79	U5	DM / EM / FM / GM
V61	U1	DL
V63	U3	DM / EM / FM / GM
V65	U5	DM / EM / FM / GM
V68	U9	DS / ES / FS / GS
V69	U5	DM / EM / FM / GM

Distribuidor
Creation Willi Geller International GmbH
Koblacherstraße 3, 6812 Meiningen, Áustria
Tel. +43 (0)5522 76784, Fax +43 (0)5522 76784-59
info@creation-willigeller.com, www.creation-willigeller.com

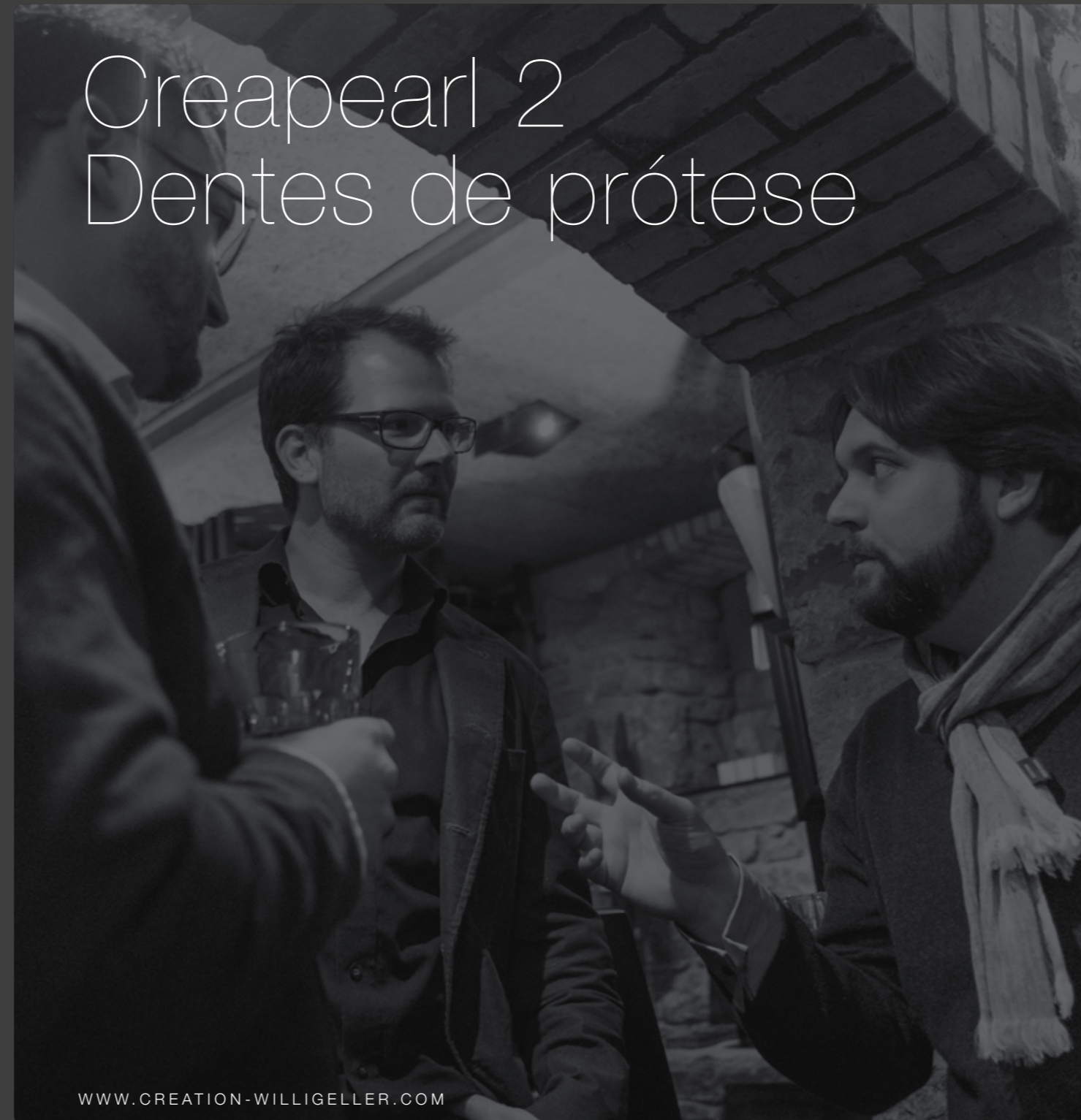
Fabricante
KLEMA Dentalprodukte GmbH
Koblacherstr. 3a, 6812 Meiningen, Áustria



Salvo erros, tipográficos ou de impressão. Sujeito a alterações em qualquer momento. © Creation Willi Geller International GmbH EN ISO 22112:2006 911005 09/21

www.garaltdesign.com

Creapearl 2 Dentes de prótese



WWW.CREATION-WILLIGELLER.COM

Arte dentária correspondente a estrutura natural e estética

Simples, porque a naturalidade é importante: os dentes anteriores e posteriores do Creapearl 2 impressionam não só pela estética brilhante, mas também pela funcionalidade universal. Desta forma, todas as exigências de máxima individualidade são alcançadas. O desgaste mínimo no corpo do dente permite também outras possibilidades de adaptação da forma do dente.

Devido ao elaborado processo de fabrico, aos materiais de alta qualidade e ao núcleo dentinário de forte carácter, a linha de dentes anteriores e posteriores independente do sistema garante ao técnico de prótese dentária **dentes de prótese absolutamente fiéis à cor, forma e função** - combinados com o sistema de tonalidade VITA®.

Creapearl 2 Anterior

Devido ao seu efeito de cores vivas, Creapearl 2 Anterior é um dente anterior clássico com uma grande variedade de formas. São também impressionantes a sua **estratificação análoga à natureza** com aumento da opalescência, fluorescência e translucidez e a sua estrutura de superfície idêntica à da natureza.

Creapearl 2 Posterior

O dente posterior possui uma **alta resistência à abrasão**, bem como uma maior estabilidade vertical e resistência – para uma longa vida útil e resistência à placa bacteriana. A sua **morfologia natural da superfície** também garante uma utilização confortável.

O conceito básico da linha de dentes Creapearl 2 reside na reprodução do carácter e função de um dente natural em resina PMMA reforçada. A forma aqui segue a função, através da qual os **princípios básicos da Creation** são valorizados:

- Opacidade aumentada
- Dentina cromática
- Revestimento de esmalte opalescente
- Estratificação individual com contrastes elevados (colorido/branco, opacidade/translucidez)

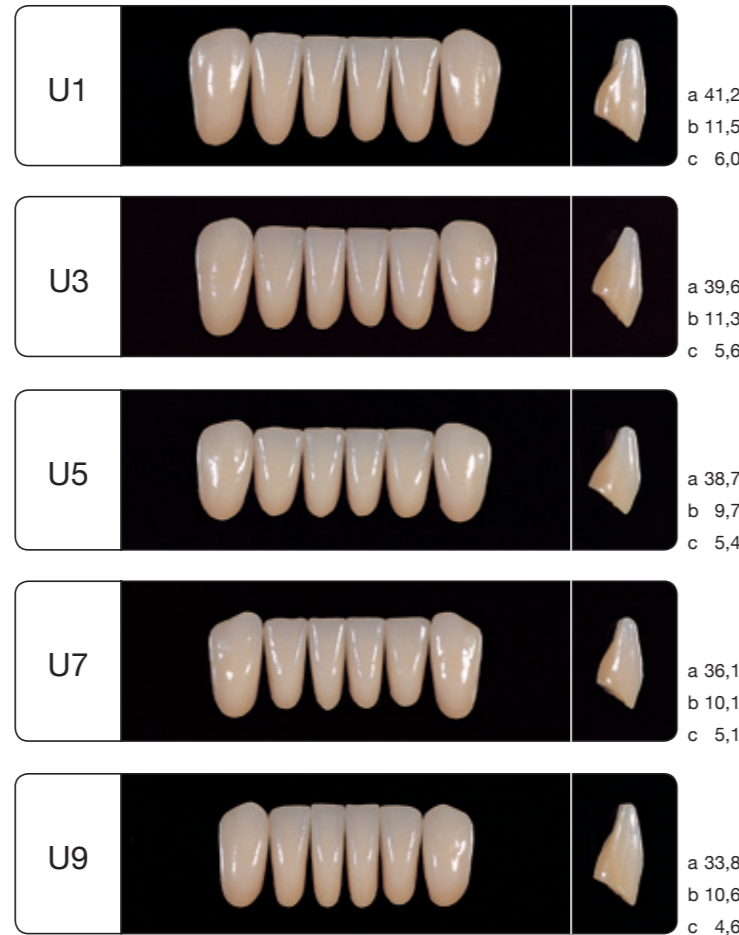
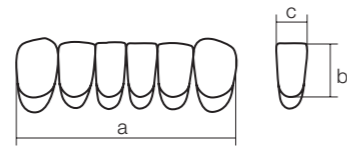
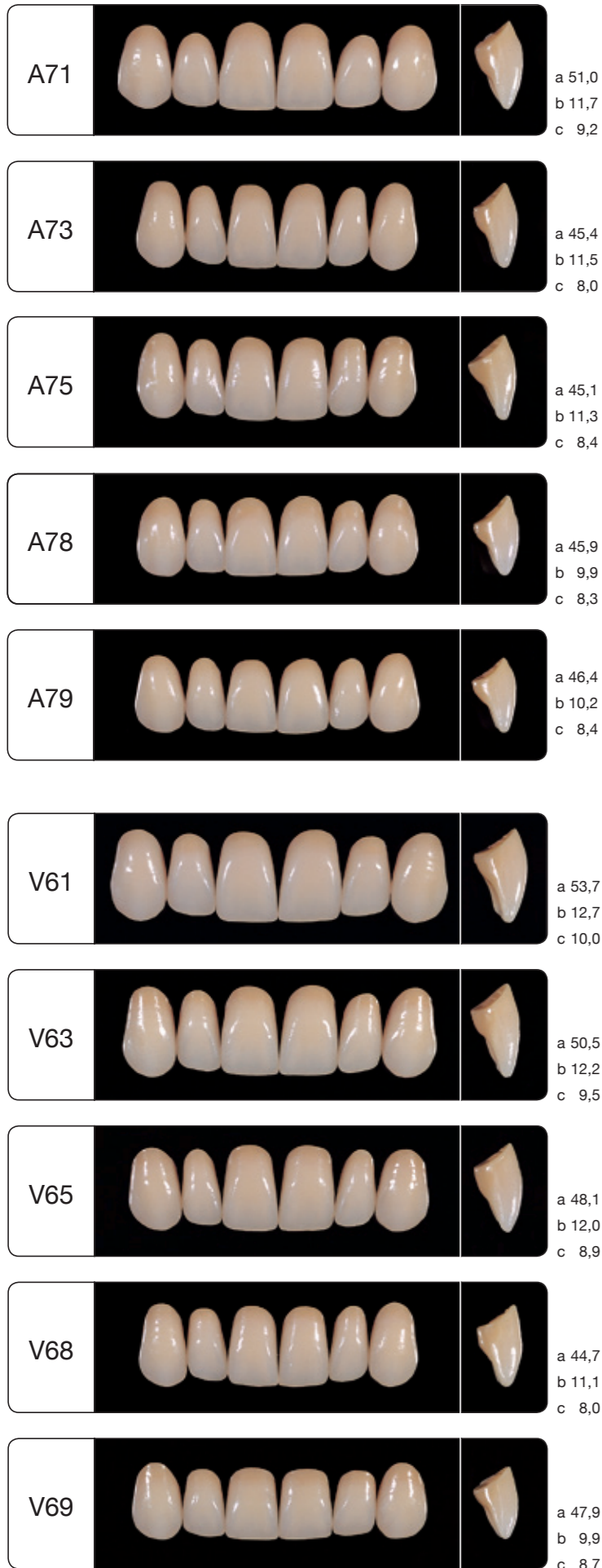
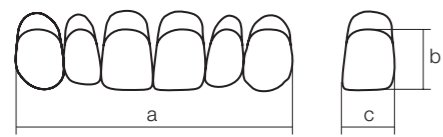
Enquanto o mestre ceramista Willi Geller concebeu a forma e textura da superfície dos dentes anteriores do Creapearl 2, Dieter Schulz, com a sua vasta experiência na técnica de enceramento NAT/NFR, concebeu os dentes posteriores com base na bússola oclusal. Graças a este conceito de configuração facilmente compreensível e à **conceção multifuncional da superfície oclusal** (com espaços livres na oclusão), é possível realizar todos os tipos de configuração dentária e todas as situações de mordida.

Creapearl 2: natural e funcional em todas as concepções de utilização!

OS PONTOS BRILHANTES DE CREAPEARL 2:

- Linha de dentes anteriores e posteriores fiel à cor e à função
- Efeito de profundidade dinâmica da cor para redução sem rutura cromática
- Espaços proximais fechados para uma estética vital vermelho-branca ("Geller Wing")
- Estrutura expressiva e natural do relevo oclusal
- Excelente resistência à abrasão
- Forma forte do dente – de aplicação universal e adaptação individual

VITA® é uma marca registada da VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG, Bad Säckingen, Alemanha.



Relação de contacto em situação estática



Dynamicline
Calota: 140
Inclinação de guia condilar (HCN)
FH 45° / CE 30°
Ângulo de Bennett 10°, ISS 0,5 mm
Lateroretrusão (LRT) 20°
Retrusão (RT) 0,5 mm



Balanceline E
Calota: 140
Inclinação de guia condilar (HCN)
FH 30° / CE 15°
Ângulo de Bennett 10°, ISS 1,0 mm
Lateroretrusão (LRT) 20°
Retrusão (RT) 1,0 mm

Morfologia da construção (NAT)
Morfologia funcional avançada (NFR)
Técnico mestre de prótese dentária
Dieter Schulz

Tipo A Anatomic – dentes anteriores do maxilar superior com colos dentários ligeiramente rebaixados

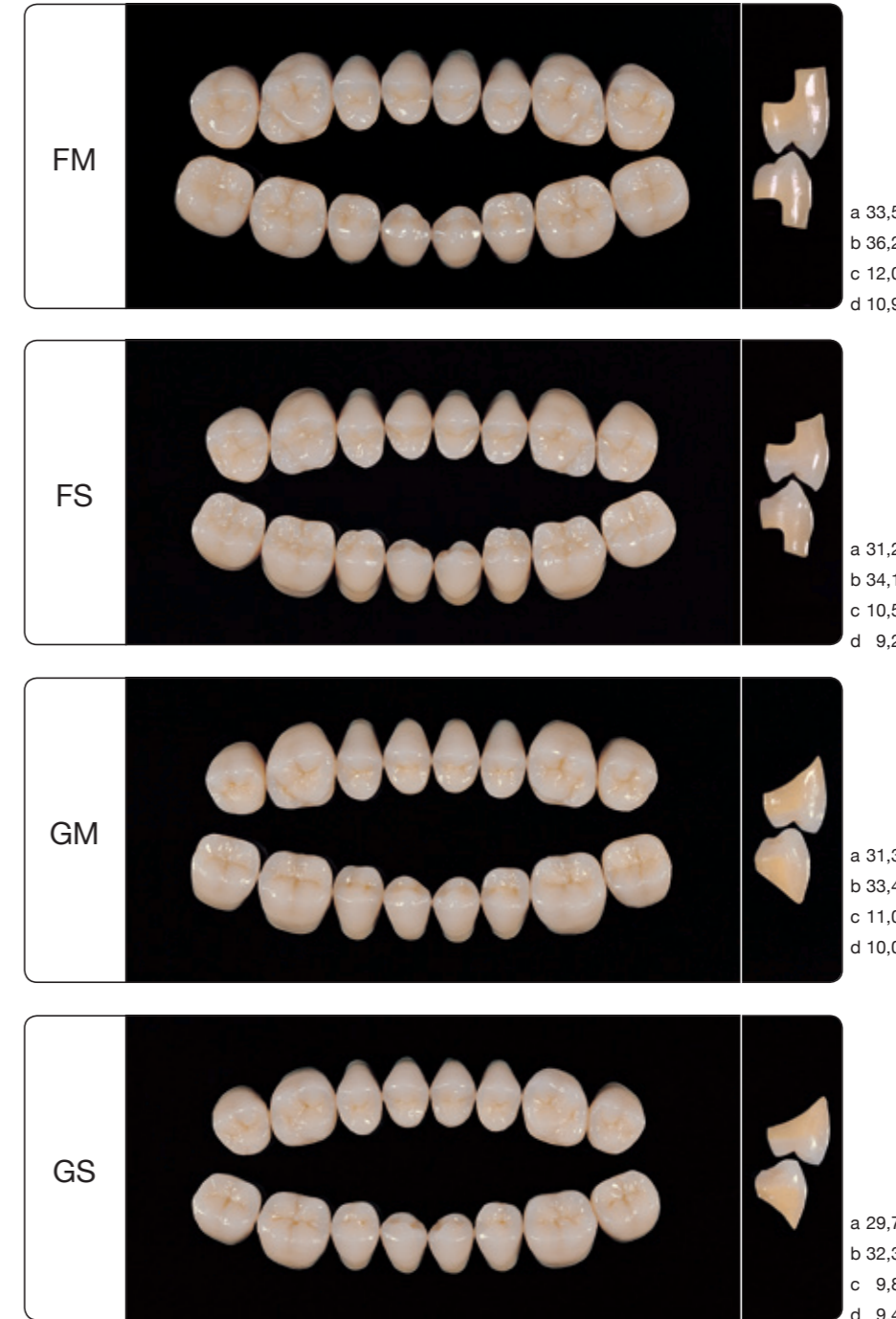
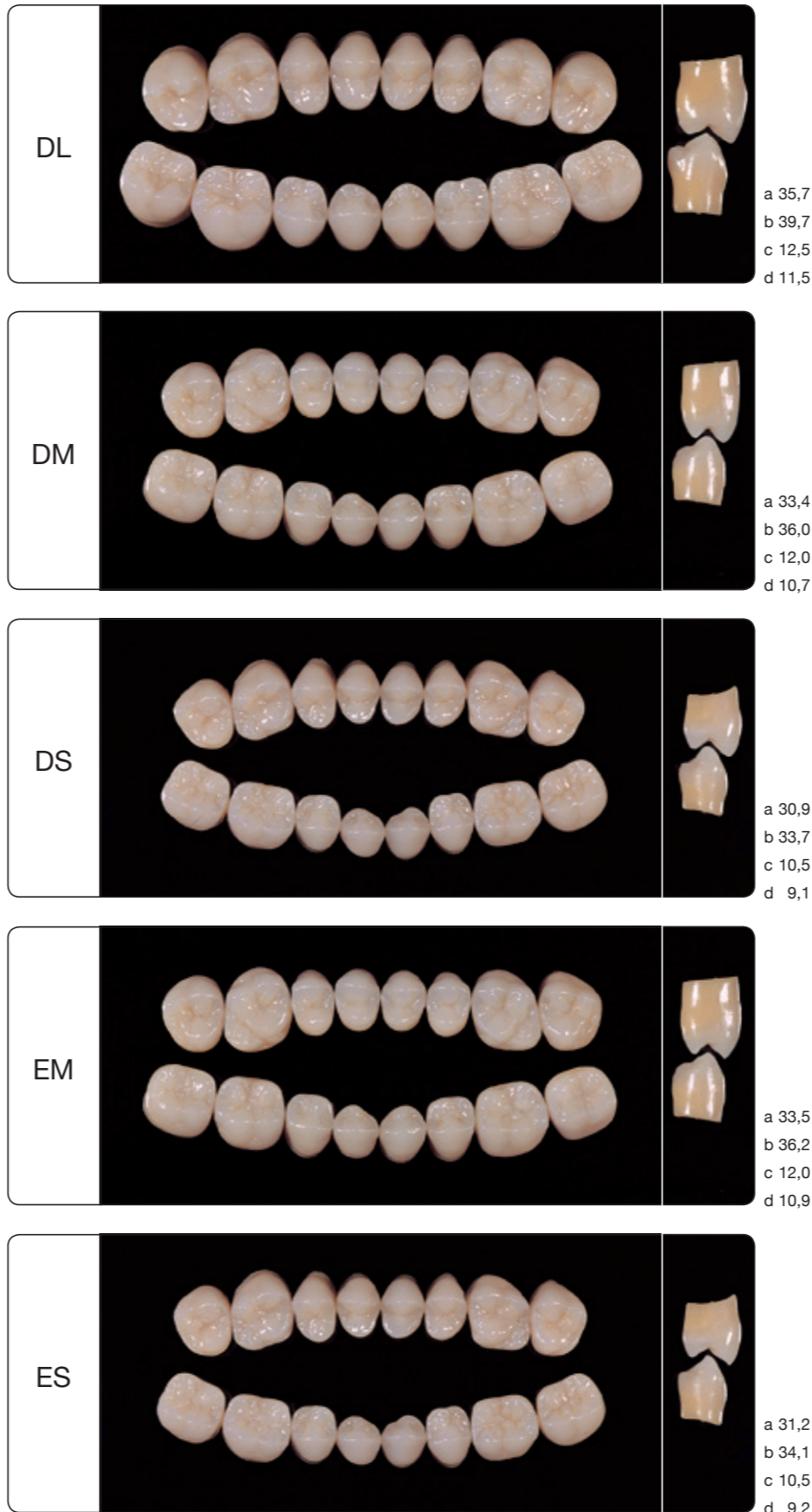
O dente de prótese como uma réplica anatômica perfeita da natureza.

Tipo V Vario – dentes anteriores do maxilar superior para conceção individual

A modelagem da margem gengival permite modificar a coroa dentária clínica para uma aparência personalizada com ou sem fresagem do colo dentário.

Tipo U – dentes anteriores do maxilar inferior

Podem ser concebidos da mesma forma que o tipo V Vario sem prejuízo das condições anatômicas. Com isso, o próprio utilizador pode determinar o comprimento do dente.



Relação de contacto em situação estática



Balanceline F
Redução basal
Calota: 140
Inclinação de guia condilar (HCN)
FH 30° / CE 15°
Ângulo de Bennett 10°, ISS 1,0 mm
Lateroretrusão (LRT) 20°
Retrusão (RT) 1,0 mm



Gnathosline G / Willi Geller
Calota: 140
A forma anatômica e a inclinação da cúspide permitem sem qualquer problema a utilização na técnica combinada e na prótese total.

Dados técnicos	Dynamicline (D)	Balanceline (E, F)
Tamanho	S, M, L	S, M
	Morfologia da construção (NAT)	Morfologia funcional avançada (NFR)
Inclinação de guia condilar	FH 45° / CE 30°	FH 30° / CE 15°
Ângulo de Bennett	10°	10°
Desvio lateral imediato	Até 0,5 mm	1,0mm
Retrusão	Até 0,5 mm	1,0mm
Lateroretrusão	20°	20°

