

WILLI GELLER
Creation
SIMPLY BRILLIANT

WILLI GELLER
Creation
SIMPLY BRILLIANT

WILLI GELLER
Creapearl 2

TABELLA DI COMBINAZIONE CREAPEARL 2		
Anteriore superiore	Anteriore inferiore	Posteriore superiore e inferiore
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

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

Fabbricante
KLEMA Dentalprodukte GmbH
Koblacherstr. 3a, 6812 Meiningen, Austria



Con riserva di errori di stampa e di composizione. Con riserva di modifiche. © Creation Willi Geller International GmbH EN ISO 22112:2006 911003 09/21

www.garahlidesign.com

Creapearl 2 Denti protesici



WWW.CREATION-WILLIGELLER.COM

Arte dentale con struttura ed estetica assolutamente naturali

Semplici, perché la naturalezza conta: i denti anteriori e posteriori Creapearl 2 colpiscono non solo per la loro estetica brillante, ma anche per la loro funzionalità universale, che permette di soddisfare tutte le esigenze di massima individualità. Inoltre con molaggi minimi del corpo del dente si aprono ulteriori possibilità di adattarne la forma.

Grazie al complesso processo di produzione, ai materiali di alta qualità e al nucleo di dentina dal forte carattere, questa linea di denti anteriori e posteriori non legata ad un sistema garantisce all'odontotecnico **denti protesici assolutamente fedeli al modello naturale nel colore, nella forma e nella funzione**, adeguati al sistema cromatico VITA®.

Creapearl 2 Anterior

Per il suo effetto cromatico vivido, Creapearl 2 Anterior è un dente anteriore classico con una grande varietà di forme. Sorprendenti sono anche la sua **stratificazione analoga a quella naturale**, con opalescenza, fluorescenza e traslucenza superiori, e la sua struttura superficiale identica al naturale.

Creapearl 2 Posterior

Il dente posteriore è dotato di un'alta resistenza all'abrasione, nonché di elevate stabilità verticale e resistenza alle sollecitazioni, che consentono una lunga durata dei restauri e resistenza alla placca. La sua **morfologia superficiale naturale** garantisce inoltre un buon comfort nel cavo orale.

Il concetto base della linea di denti Creapearl 2 parte dalla riproduzione in PMMA rinforzato del carattere e delle funzioni di un dente naturale. La forma segue la funzione, per cui vengono portati a compimento i **principi fondamentali di Creation**:

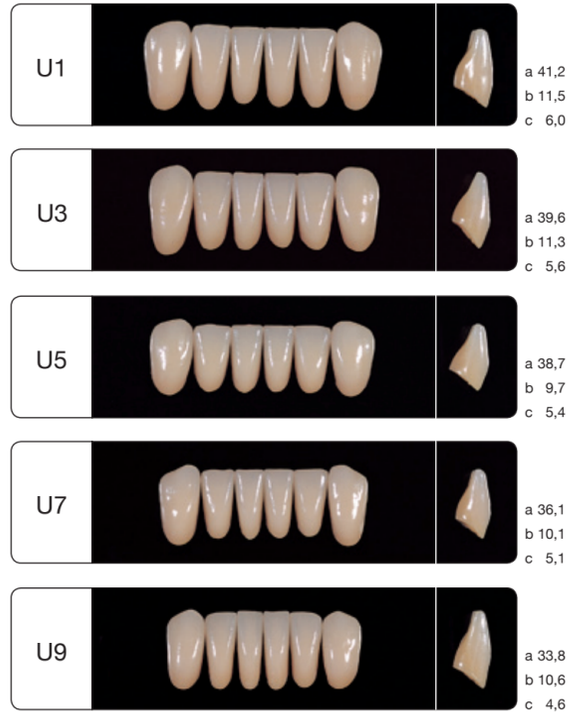
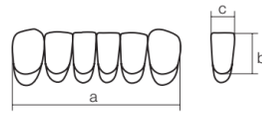
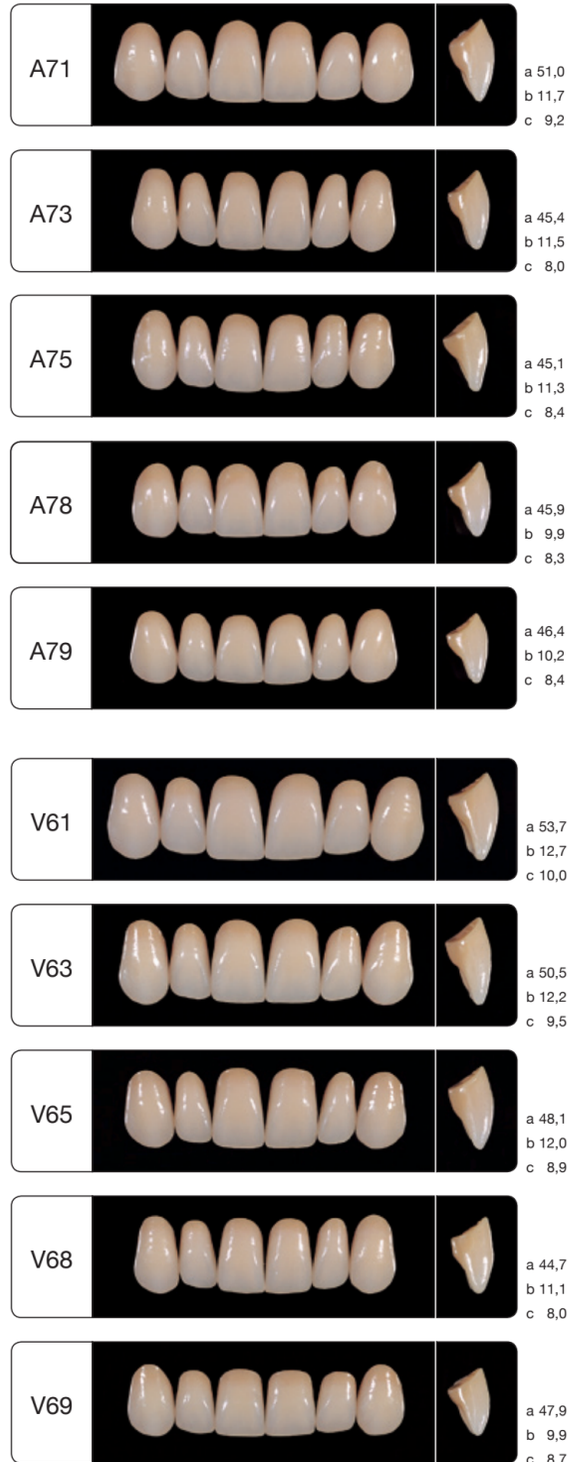
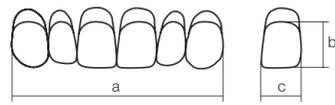
- opacità aumentata
- dentina cromatica
- rivestimento di smalto opalescente
- stratificazione individuale con contrasti elevati (colorato/bianco, opacità/traslucenza)

Mentre la forma e la tessitura superficiale degli anteriori Creapearl 2 sono state concepite dal maestro ceramista Willi Geller, i diatorici sono stati creati dall'ODT Dieter Schulz, con la sua grande esperienza nella tecnica di ceratura NAT/NFR, in base al compasso oclusale. Grazie a questo concetto di montaggio facile da seguire e al **design multifunzionale della superficie oclusale** (con spazi liberi nell'occlusione) è possibile realizzare tutti i tipi di montaggio dentale e tutte le situazioni oclusali.

Creapearl 2: naturali e funzionali in tutti i concetti di montaggio!

I PUNTI DI ECCELLENZA DI CREAPEARL 2:

- linea di denti anteriori e posteriori con colori e funzioni naturali
- effetto di profondità dinamico del colore per una riduzione senza perdite di colore
- spazi approssimali chiusi per una estetica bianco-rosa vitale ("Geller Wing")
- struttura espressiva e naturale del rilievo oclusale
- eccellente resistenza all'abrasione
- forma del dente dal carattere forte, utilizzabile universalmente e adattabile individualmente



Relazione di contatto in occlusione statica



Dynamicline
Calotta: 140
Inclinazione del tragitto condilare (HCN)
FH 45° / CE 30°
Angolo di Bennett 10°, ISS 0,5mm
Lateroretrusione (LRT) 20°
Retrusione (RT) 0,5mm



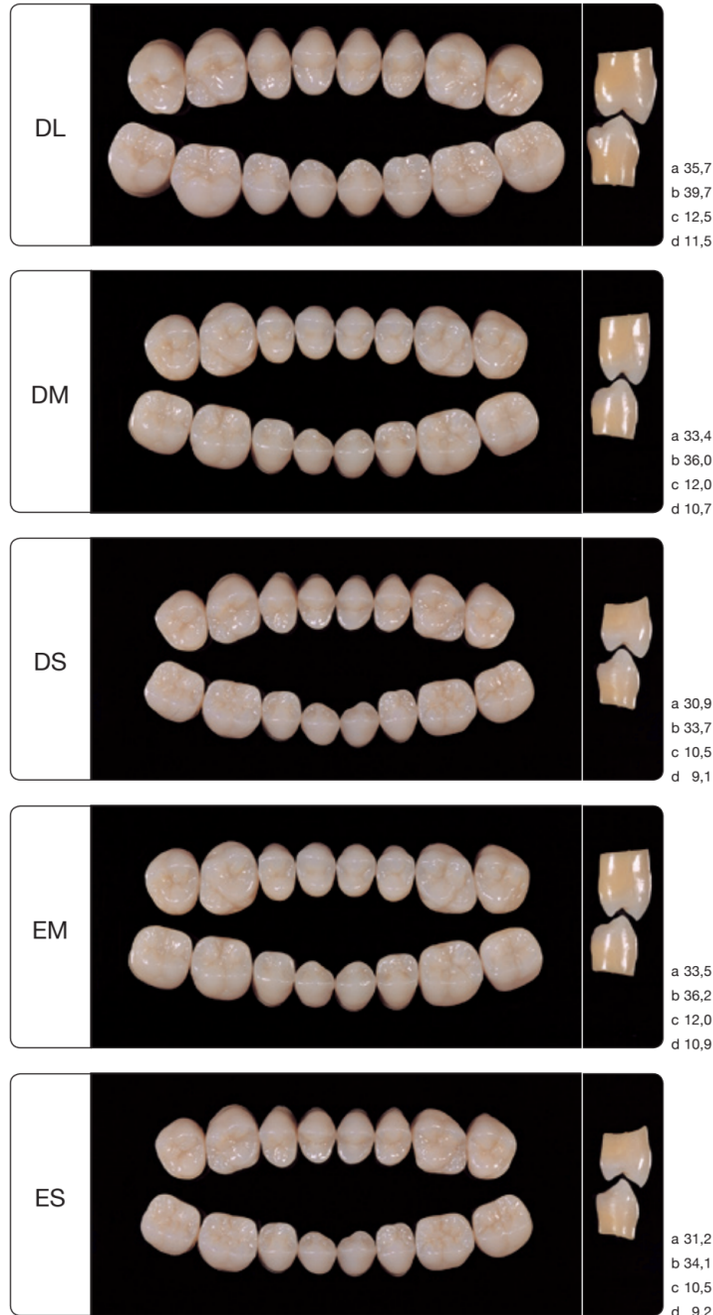
Balanceline E
Calotta: 140
Inclinazione del tragitto condilare (HCN)
FH 30° / CE 15°
Angolo di Bennett 10°, ISS 1,0 mm
Lateroretrusione (LRT) 20°
Retrusione (RT) 1,0mm

Morfologia di costruzione (NAT)
Morfologia funzionale estesa (NFR)
Maestro odontotecnico Dieter Schulz

Tipo A Anatomic: denti anteriori superiori con colletti leggermente separati
Il dente protesico come perfetta imitazione anatomica della natura.

Tipo V Vario: denti anteriori superiori per un design individuale
Modellando il margine gengivale è possibile modificare la corona clinica per ottenere un aspetto personalizzato, con o senza molaggio del colletto.

Tipo U: denti anteriori inferiori
Possono essere utilizzati allo stesso modo del tipo V Vario senza interferire con le caratteristiche anatomiche. La lunghezza dei denti può quindi essere determinata autonomamente.



Relazione di contatto in occlusione statica



Balanceline F
Riduzione basale
Calotta: 140
Inclinazione del tragitto condilare (HCN)
FH 30° / CE 15°
Angolo di Bennett 10°, ISS 1,0mm
Lateroretrusione (LRT) 20°
Retrusione (RT) 1,0mm



Gnathosline G / Willi Geller
Calotta: 140
La forma anatomica e l'inclinazione cuspidale permettono l'utilizzo senza problemi in protesi combinata e protesi totale.

Dati tecnici	Dynamicline (D)	Balanceline (E, F)
Misura	S, M, L	S, M
	Morfologia di costruzione (NAT)	Morfologia funzionale estesa (NFR)
Inclinazione del tragitto condilare	FH 45° / CE 30°	FH 30° / CE 15°
Angolo di Bennett	10°	10°
Spostamento laterale immediato (ISS)	fino a 0,5 mm	1,0mm
Retrusione	fino a 0,5 mm	1,0mm
Lateroretrusione	20°	20°

