



*Verschönert und  
geht leicht wieder ab.*



*GLAM® Bracket*



# GLAM®-Bracket

*Verschönert und geht leicht wieder ab.*

Mit GLAM® stellt FORESTADENT sein neues, konventionell ligierbares Keramikbracket vor. Es ist vollständig transluzent und entspricht damit ganz den Wünschen ästhetisch anspruchsvoller Patienten. Abgerundete Slotkanten sorgen für weniger Friktion und somit für kürzere Be-

handlungszeiten. Besonders vorteilhaft für Sie als Behandler: Mithilfe des Pauls-Tools kann dieses neue Keramikbracket besonders einfach und splitterfrei vom Zahn entfernt werden. GLAM® lässt Ihre Patienten einfach gut aussehen und Sie einfach gut arbeiten.

## Ästhetik pur

Nicht nur Erwachsene, sondern zunehmend auch jugendliche Patienten wünschen eine unauffällige Behandlung mit ästhetischen Materialien. Mit dem neuen GLAM®-Bracket von FORESTADENT können Sie diesem Wunsch nachkommen – ohne Kompromisse. Das eintei-

lige Bracket ist Dank seiner neuartigen Keramikstruktur besonders unauffällig: Während die glatte Oberfläche vieler Keramikbrackets durch harte Lichtreflexe auffällt, schimmert GLAM® matt und wirkt dadurch sehr dezent. GLAM®-Brackets bestechen außerdem durch ihre hervorragende Transluzenz. Da es keine dominante Eigenfarbe aufweist, passt sich GLAM® der natürlichen Zahnfarbe eines jeden Patienten perfekt an.

Doch GLAM® kann noch mehr. Dank seiner abgerundeten Slotkanten sorgt es nicht nur für niedrige Friktionswerte, sondern schont auch die Oberflächen zahnfarbener Bögen. Es lässt sich beispielsweise problemlos mit den BioCosmetic®-Bögen kombinieren, für einen optimalen ästhetischen Gesamteindruck. Da strahlen auch besonders anspruchsvolle Patienten.

### Kompromisslos funktional

Das GLAM®-Bracket besteht aus einem einzigen Stück verformungsfreier Keramik. Klinische Kräfte werden dadurch effektiv und präzise vom Slot zur Basis übertragen, ohne dass es dabei zu Torqueverlust aufgrund von Materialübergängen oder Verbindungen zu anderen Bracketteilen kommt. Zudem enthält es keine Kunststoffteile, die sich verfärben könnten.

In der Handhabung unterscheidet sich GLAM® nicht von anderen Brackets. Eine neuartige Markierung analog der Palmer-Notation verhindert jede Verwechslung beim Positionieren und lässt sich anschließend leicht entfernen. Ligiert wird auf bewährte sowie vertraute Art und Weise.

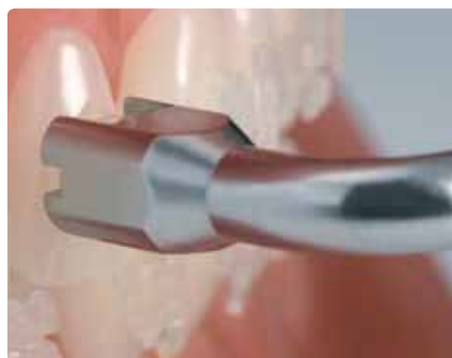


GLAM®-Brackets verfügen über abgerundete Slotkanten. Beim neuartigen Herstellungsverfahren von GLAM® lassen sich Sloteingänge viel besser und runder ausformen als bei herkömmlichen Fräsverfahren.

Verfügbar ist GLAM® von 5-5 im Ober- und Unterkiefer. Optional erhalten Sie die Seitenzahn-Brackets (3 bzw. 3-5) mit integrierten abgerundeten Haken, die den Einsatz von Elastikketten ermöglichen.

### Keramik muss nicht splintern

Die meisten Patienten kennen die ästhetischen Vorteile von Keramikbrackets. Wie anspruchsvoll das Debonding ist, wissen jedoch die Wenigsten. Für viele Behandler ist splitternde oder brechende Keramik ein beunruhigender Gedanke. Um diesem Risiko vorzubeugen, hat FORESTADENT bei der Entwicklung des GLAM®-Brackets vor allem auf ei-



GLAM® ist unser neuestes, klassisch ligierendes Keramikbracket. Dank optimaler Transluzenz ist es äußerst unauffällig. Die abgerundeten Slotkanten ermöglichen den problemlosen Einsatz der neuen BioCosmetic®-Bögen. Mit dem bekannten Pauls-Tool sind GLAM®-Brackets problemlos zu entfernen.

nes gesetzt: den umfangreichen Erfahrungsschatz aus zwei Entwicklungsgenerationen des QuicKlear®-Brackets. Inspiriert von dessen einfacher Handhabung, insbesondere bezüglich des problemlosen Debondings, wurde GLAM® bewusst so entwickelt, dass es bei korrekter Anwendung des Pauls-Tools in einem Stück entfernt werden kann. Ohne splintern, ohne brechen.

### In bester Gesellschaft

GLAM®-Brackets befinden sich in bester ästhetischer Gesellschaft. Ideal ist die Kombination mit den ebenfalls neuen BioCosmetic®-Bögen. Aufgrund ihrer dauerhaft weiß bleibenden Beschichtung ermöglichen BioCosmetic®-Bögen eine permanente, optisch unauffällige Behandlung. In Verbindung mit transparenten Gummiligaturen oder zahnfarbenen Stahlligaturen ist der ästhetische Eindruck perfekt.

Bei schwierigen Tiefbissen treffen oft die oberen Schneidezähne auf die im Unterkiefer geklebten Keramikbrackets. Um dieses Aufbeißen von vornherein zu vermeiden, greifen viele Behandler auf den kombinierten Einsatz von vestibulären Keramikbrackets (OK) und Lingualbrackets (UK) zurück. Mit dem 2D®-Lingual-System von FORESTADENT steht gerade für solche Fälle eine ideale Alternative zur Verfügung. Extrem niedrig in ihrer Bauweise gewährleisten 2D®-Lingual-Brackets effektive Behandlungen bei höchstem Patientenkomfort.



# GLAM<sup>®</sup> -Brackets Bestellinformationen



## Slot .018"

### Roth-System

#### MAXILLARY

CE 0297

	G763-0503	G763-0503	G764-0303	G764-0203	G764-0103	G763-0103	G763-0203	G763-0303	G763-0503	G763-0503
	G763-0513	G763-0513	G764-0313	-	-	-	-	G763-0313	G763-0513	G763-0513
Torque	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
Angulation	0°	0°	+11°	+9°	+5°	+5°	+9°	+11°	0°	0°
In/Out	1,0	1,0	1,0	1,5	1,0	1,0	1,5	1,0	1,0	1,0
Rotation			4° mesial					4° mesial		
Torque	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
Angulation	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
In/Out	0,7	0,7	1,0	1,5	1,5	1,5	1,5	1,0	0,7	0,7
Rotation			2° mesial					2° mesial		
	G763-1603	G763-1503	G764-1403	G763-1203	G763-1203	G763-1203	G763-1203	G763-1403	G763-1503	G763-1603
	G763-1613	G763-1513	G764-1413	-	-	-	-	G763-1413	G763-1513	G763-1613

#### MANDIBULAR

<b>Fälle</b>	1	3
Brackets 5-5	20	60
	G706-0700	G706-0701
3	G706-0710	G706-0711
3-5	G706-0720	G706-0721

## Slot .022"

### Roth-System

#### MAXILLARY

CE 0297

	G763-0501	G763-0501	G764-0301	G764-0201	G764-0101	G763-0101	G763-0201	G763-0301	G763-0501	G763-0501
	G763-0511	G763-0511	G764-0311	-	-	-	-	G763-0311	G763-0511	G763-0511
Torque	-7°	-7°	-2°	+8°	+12°	+12°	+8°	-2°	-7°	-7°
Angulation	0°	0°	+11°	+9°	+5°	+5°	+9°	+11°	0°	0°
In/Out	1,0	1,0	1,0	1,5	1,0	1,0	1,5	1,0	1,0	1,0
Rotation			4° mesial					4° mesial		
Torque	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
Angulation	0°	0°	+7°	0°	0°	0°	0°	+7°	0°	0°
In/Out	0,7	0,7	1,0	1,5	1,5	1,5	1,5	1,0	0,7	0,7
Rotation			2° mesial					2° mesial		
	G763-1601	G763-1501	G764-1401	G763-1201	G763-1201	G763-1201	G763-1201	G763-1401	G763-1501	G763-1601
	G763-1611	G763-1511	G764-1411	-	-	-	-	G763-1411	G763-1511	G763-1611

#### MANDIBULAR

<b>Fälle</b>	1	3
Brackets 5-5	20	60
	G706-0705	G706-0706
3	G706-0715	G706-0716
3-5	G706-0725	G706-0726



## Slot .018"

### McLaughlin/Bennett/Trevisi-System

#### MAXILLARY

CE 0297

	G761-0503	G761-0403	G762-0303	G762-0203	G762-0103	G761-0103	G761-0203	G761-0303	G761-0403	G761-0503
	G761-0513	G761-0413	G762-0313	-	-	-	-	G761-0313	G761-0413	G761-0513
Torque	-7°	-7°	-7°	+10°	+17°	+17°	+10°	-7°	-7°	-7°
Angulation	0°	0°	+8°	+8°	+4°	+4°	+8°	+8°	0°	0°
In/Out	1,35	1,0	1,0	1,5	1,0	1,0	1,5	1,0	1,0	1,35
Rotation										
Torque	-17°	-12°	-6°	-6°	-6°	-6°	-6°	-6°	-12°	-17°
Angulation	0°	0°	+3°	0°	0°	0°	0°	+3°	0°	0°
In/Out	0,7	0,7	1,0	1,5	1,5	1,5	1,5	1,0	0,7	0,7
Rotation										
	G761-1603	G761-1503	G762-1403	G761-1203	G761-1203	G761-1203	G761-1203	G761-1403	G761-1503	G761-1603
	G761-1613	G761-1513	G762-1413	-	-	-	-	G761-1413	G761-1513	G761-1613

#### MANDIBULAR

<b>Fälle</b>	1	3
Brackets 5-5	20	60
	G706-0759	G706-0760
3	G706-0762	G706-0763
3-5	G706-0765	G706-0766

## Slot .022"

### McLaughlin/Bennett/Trevisi-System

#### MAXILLARY

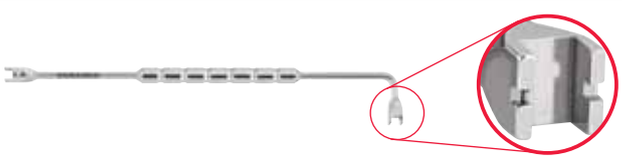
CE 0297

	G761-0501	G761-0401	G762-0301	G762-0201	G762-0101	G761-0101	G761-0201	G761-0301	G761-0401	G761-0501
	G761-0511	G761-0411	G762-0311	-	-	-	-	G761-0311	G761-0411	G761-0511
Torque	-7°	-7°	-7°	+10°	+17°	+17°	+10°	-7°	-7°	-7°
Angulation	0°	0°	+8°	+8°	+4°	+4°	+8°	+8°	0°	0°
In/Out	1,35	1,0	1,0	1,5	1,0	1,0	1,5	1,0	1,0	1,35
Rotation										
Torque	-17°	-12°	-6°	-6°	-6°	-6°	-6°	-6°	-12°	-17°
Angulation	0°	0°	+3°	0°	0°	0°	0°	+3°	0°	0°
In/Out	0,7	0,7	1,0	1,5	1,5	1,5	1,5	1,0	0,7	0,7
Rotation										
	G761-1601	G761-1501	G762-1401	G761-1201	G761-1201	G761-1201	G761-1201	G761-1401	G761-1501	G761-1601
	G761-1611	G761-1511	G762-1411	-	-	-	-	G761-1411	G761-1511	G761-1611

#### MANDIBULAR

<b>Fälle</b>	1	3
Brackets 5-5	20	60
	G706-0735	G706-0736
3	G706-0740	G706-0741
3-5	G706-0745	G706-0746

# Zubehör

C501-0815 CE		1	Entfernungswerkzeug „Pauls-Tool“ für GLAM® und QuicKlear®-Brackets – doppelseitig
G950-1000		1	Typodont GLAM®-Brackets

## BioCosmetic®-Bögen *Superelastisch, einzeln verpackt*

CE 0297

Order-no. OK	Order-no. UK	Dimension*	Kraft	Slot	
217-0845	217-0945	.017"	25 g	.018"/.022"	
217-0850	217-0950	.019"	40 g	.022"	

\*Weitere Dimensionen folgen