

Selbstligierende **SLX 3D** Brackets



CARRIERE® | *SLX*® 3D

Lassen Sie sich
von der **BRACKET-REVOLUTION**
begeistern!

- 1 Auf und zu im Handumdrehen**
Mittels federleichten Kontakts bzw. der sanften Drehung des Öffnungsinstruments wird der Schieber in die geöffnete bzw. geschlossene Position gebracht.
- 2 Volle Deckung**
Der Slot ist von mesial zu distal vollständig vom Schieber verdeckt, wodurch eine ausgezeichnete Rotationskontrolle und somit ein noch schnelleres Finishing ermöglicht wird.
- 3 Fühlen Sie mal!**
SLX 3D ist das glatteste Bracket, was wir jemals gefertigt haben. Einfach unglaublich, wie glatt und komfortabel es ist!



Unübertroffene klinische Kontrolle

Erleben Sie höchste Effizienz in der Behandlung, einfachstes Handling und besten Komfort!

1



Biegen Sie keine Bögen, widmen Sie sich lieber anderen Dingen

Mit geprüften und präzisen Torque-, In/Out-Werten sowie Slottiefen wurde das SLX 3D Bracket so designed, dass weniger Bogenanpassungen erforderlich sind. Somit bleibt mehr Zeit für alles Mögliche, außer Bogenbiegen.

2

breit

Mittlere Schneidezähne
und Eckzähne

schmal

Seitliche Schneidezähne

mittel

Prämolaren

Eine Größe passt nicht immer überall

Das SLX 3D Bracketsystem bietet neben mittelgroßen Brackets auch schmale sowie breite Brackets und passt sich somit ideal der vorliegenden Zahngröße an. Denn manchmal ist es die Bracketgröße, die über eine optimale Rotationskontrolle und beste Positionierung des Zahns im Kiefer entscheidet.

3



Eine Spurenassistent gibt's nicht nur auf der Autobahn

Unsere einzigartige Adhesive Guard Rail™ Technology (AGR) leitet überschüssiges Adhäsiv automatisch zum Basisrand – für ein schnelles und einfaches Entfernen von Kleberresten.

4



Leicht geklebt, schnell entfernt

Die Kontur unserer Bracketbasis wurde so gestaltet, dass diese am Zahn wie angegossen passt. Abgeschrägte Kanten sorgen nach Behandlungsende für ein schnelles und sauberes Entfernen der Brackets.

5



Auf und zu im Handumdrehen

Unser patentiertes EZ Twist Instrument hebt nicht nur die Begeisterung Ihres Praxisteam, sondern auch den Patientenkomfort auf eine völlig neue Stufe. Mit EZ Twist haben Sie den Bogen raus. Für schnelle und angenehme Bogenwechsel.

Eine revolutionäre 3-Bogensequenz

M-SERIES™ Bögen – für **SLX 3D**

Die Carriere M-SERIES™ Bögen runden das Carriere SLX System perfekt ab.

Sie wurden entwickelt, um:

- ein vereinfachtes Bogenverlaufsprotokoll zu ermöglichen
- die Anzahl der eingesetzten Behandlungsbögen zu reduzieren
- und Fälle in rund 12 Monaten abschließen zu können.

M-SERIES BÖGEN

NAME	BESCHREIBUNG	ZIEL	BEHANDLUNG (Dauer)	TERMINE* (Anzahl)	ART. NR.
M-1	.015" Cu Nitantium 27° mit EZ Stops™	<i>Beginn Nivellierung, Ausrichtung sowie Rotationen</i>	5–6 Wochen	1 Termin	103-M1
M-2	.020" x .020" Cu Nitantium 35° mit EZ Stops™	<i>Abschluss Nivellierung, Ausrichtung sowie Beseitigung von Rotationen. Zahnbogenentwicklung ist eingeleitet; Beginn der dreidimensionalen Bogenkontrolle; initiale Torquekontrolle</i>	6–18 Wochen, je nach Komplexität und klinischer Beurteilung des Falls	2–3 Termine	103-M2
M-3 BETA	.019" x .025" Beta Titanium	<i>Feinkorrektur und Finishing</i>	8–12 Wochen	2–3 Termine	103-M3B

OPTIONALE M-SERIES BÖGEN

NAME	BESCHREIBUNG	ZIEL	BEHANDLUNG (Dauer)	TERMINE* (Anzahl)	ART. NR.
M-1.5	.018" Cu Nitantium 27° mit EZ Stops™	<i>In geringer Anzahl von Fällen bei „hartnäckigen“ Rotationen eingesetzt, und zwar vor Einbringen des M-2 Bogens.</i>	4–6 Wochen	1–2 Termine	103-M1.5
M-2.5	.019" x .025" Cu Nitantium 35° mit EZ Stops™	<i>Für das finale Ausrichten mit Keramikbrackets, vor Einsatz des M-3 BETA-Bogens.</i>	3–4 Wochen	1 Termin	103-M2.5
M-3 STAHL	.019" x .025" Edelstahl	<i>Bogen zur chirurgischen Stabilisation, eingesetzt vor dem operativen Eingriff und/oder zum Abschluss der Expansion bei „hartnäckigen“ Fällen; kommt anstelle des M-3 BETA Bogens zur Anwendung.</i>	8–12 Wochen	2–3 Termine	103-M3S

* (5–6 Wochen-Intervalle)

M-1



M-2



M-3



Sortimente

Carriere SLX 3D Kits

	Sortiment mit Anzahl Brackets	SLX 3D Metall .022
Carriere SLX 3D .022 OK/UK 5 bis 5 Hk 3 Standard Rx	20 Brackets	1010-777KITHK
Carriere SLX 3D .022 OK/UK 5 bis 5 Hks 3/4/5 Standard Rx	20 Brackets	1010-777KITHKS
Carriere SLX 3D .022 OK/UK 6 bis 6 Hk 3/6 Standard Rx	24 Brackets	1010-777KIT6HK
Carriere SLX 3D .022 OK/UK 6 bis 6 Hks 3/4/5/6 Standard Rx	24 Brackets	1010-777KIT6HKS
Carriere SLX 3D .022 OK/UK 5-5 Hk 3 MBT	20 Brackets	1010-777KITMHK
Carriere SLX 3D .022 OK/UK 5-5 Hks 3/4/5 MBT	20 Brackets	1010-777KITMHKS

Rx

Carriere SLX 3D Metall Standard Rx

Oberkiefer	Farbmarkierung	Torque	Ang.	.022 R	.022 L
1	schwarz	+12°	+5°	1010-777UR1	1010-777UL1
2	pink	+8°	+8°	1010-777UR2	1010-777UL2
3	grün	0°	+9°	1010-777UR3HK*	1010-777UL3HK*
4/5	lila	-7°	0°	1010-777U45	1010-777U45
4/5	lila	-7°	0°	1010-777UR45HK*	1010-777UL45HK*
6	weiß	-14°	0°	1010-977UR6HK*	1010-977UL6HK*
7	grau	-14°	0°	1010-977UR7HK*	1010-977UL7HK*

Unterkiefer	Farbmarkierung	Torque	Ang.	.022 R	.022 L
1/2	gelb	-1°	0°	1010-777L12	1010-777L12
3	blau	0°	+5°	1010-777LR3HK*	1010-777LL3HK*
4	grau	-12°	+2°	1010-777LR4	1010-777LL4
4	grau	-12°	+2°	1010-777LR4HK*	1010-777LL4HK*
5	rot	-17°	+2°	1010-777LR5	1010-777LL5
5	rot	-17°	+2°	1010-777LR5HK*	1010-777LL5HK*
6	weiß	-25°	0°	1010-977LR6HK*	1010-977LL6HK*
7	gelb	-10°	0°	1010-977LR7HK*	1010-977LL7HK*

Verpackungseinheit der Brackets ist 10 Stück pro Zahn.

*HK = Brackets mit Haken



MBT

Carriere SLX 3D Metall MBT

Oberkiefer	Farbmarkierung	Torque	Ang.	.022 R	.022 L
1	schwarz	+17°	+5°	1010-777UR1H	1010-777UL1H
2	pink	+12°	+8°	1010-777UR2H	1010-777UL2H
3	grün	+7°	+9°	1010-777UR3HHK*	1010-777UL3HHK*
4/5	lila	-7°	0°	1010-777U45	1010-777U45
4/5	lila	-7°	0°	1010-777UR45HK*	1010-777UL45HK*
6	weiß	-14°	0°	1010-977UR6HK*	1010-977UL6HK*
7	grau	-14°	0°	1010-977UR7HK*	1010-977UL7HK*

Unterkiefer	Farbmarkierung	Torque	Ang.	.022 R	.022 L
1/2	gelb	-6°	0°	1010-777L12L	1010-777L12L
3	blau	-6°	+5°	1010-777LR3LHK*	1010-777LL3LHK*
4	grau	-12°	+2°	1010-777LR4	1010-777LL4
4	grau	-12°	+2°	1010-777LR4HK*	1010-777LL4HK*
5	rot	-17°	+2°	1010-777LR5	1010-777LL5
5	rot	-17°	+2°	1010-777LR5HK*	1010-777LL5HK*
6	weiß	-25°	0°	1010-977LR6HK*	1010-977LL6HK*
7	gelb	-10°	0°	1010-977LR7HK*	1010-977LL7HK*

Verpackungseinheit der Brackets ist 10 Stück pro Zahn.

*HK = Brackets mit Haken

Sortimente

Carriere SLX 3D Kits

	Sortiment mit Anzahl Brackets	SLX 3D Clear .022
Carriere SLX 3D .022 OK/UK 5 bis 5 Hk 3 Standard Rx	20 Brackets	1010-776KITHK
Carriere SLX 3D .022 OK/UK 5 bis 5 Hks 3/4/5 Standard Rx	20 Brackets	1010-776KITHKS
Carriere SLX 3D .022 OK/UK 6 bis 6 Hk 3/6 Standard Rx	24 Brackets	1010-776KIT6HK
Carriere SLX 3D .022 OK/UK 6 bis 6 Hks 3/4/5/6 Standard Rx	24 Brackets	1010-776KIT6HKS
Carriere SLX 3D .022 OK/UK 5-5 Hk 3 MBT	20 Brackets	1010-776KITMHK
Carriere SLX 3D .022 OK/UK 5-5 Hks 3/4/5 MBT	20 Brackets	1010-776KITMHKS

Rx

Carriere SLX 3D Clear Standard Rx

Oberkiefer	Farbmarkierung	Torque	Ang.	.022 R	.022 L
1	schwarz	+12°	+5°	1010-776UR1	1010-776UL1
2	pink	+8°	+8°	1010-776UR2	1010-776UL2
3	grün	0°	+9°	1010-776UR3HK*	1010-776UL3HK*
4/5	lila	-7°	0°	1010-776U45	1010-776U45
4/5	lila	-7°	0°	1010-776UR45HK*	1010-776UL45HK*
6	weiß	-14°	0°	1010-976UR6	1010-976UL6

Unterkiefer	Farbmarkierung	Torque	Ang.	.022 R	.022 L
1/2	gelb	-1°	0°	1010-776L12	1010-776L12
3	blau	0°	+5°	1010-776LR3HK*	1010-776LL3HK*
4	grau	-12°	+2°	1010-776LR4	1010-776LL4
4	grau	-12°	+2°	1010-776LR4HK*	1010-776LL4HK*
5	rot	-17°	+2°	1010-776LR5	1010-776LL5
5	rot	-17°	+2°	1010-776LR5HK*	1010-776LL5HK*

Verpackungseinheit der Brackets ist 5 Stück pro Zahn.

*HK = Brackets mit Haken



MBT

Carriere SLX 3D Clear MBT

Oberkiefer	Farbmarkierung	Torque	Ang.	.022 R	.022 L
1	schwarz	+17°	+5°	1010-776UR1H	1010-776UL1H
2	pink	+12°	+8°	1010-776UR2H	1010-776UL2H
3	grün	+7°	+9°	1010-776UR3HHK*	1010-776UL3HHK*
4/5	lila	-7°	0°	1010-776U45	1010-776U45
4/5	lila	-7°	0°	1010-776UR45HK*	1010-776UL45HK*
6	weiß	-14°	0°	1010-976UR6	1010-976UL6

Unterkiefer	Farbmarkierung	Torque	Ang.	.022 R	.022 L
1/2	gelb	-6°	0°	1010-776L12L	1010-776L12L
3	blau	-6°	+5°	1010-776LR3LHK*	1010-776LL3LHK*
4	grau	-12°	+2°	1010-776LR4	1010-776LL4
4	grau	-12°	+2°	1010-776LR4HK*	1010-776LL4HK*
5	rot	-17°	+2°	1010-776LR5	1010-776LL5
5	rot	-17°	+2°	1010-776LR5HK*	1010-776LL5HK*

Verpackungseinheit der Brackets ist 5 Stück pro Zahn.

*HK = Brackets mit Haken



ODS GmbH

Dorfstraße 5
24629 Kisdorf

Tel.: +49 (0) 4193 96 59 81 - 0
Fax: +49 (0) 4193 96 59 81 - 17

kundenservice@orthodent.de
www.orthodent.de