

# ASCEND SL™

Estetyczny zamek samoligaturujący

Oznaczenie kolorami  
w kwadrantowym  
systemie identyfikacji

Doskonała  
przezierność

Słyszalne/wyczuwalne  
zamknięcie

Łatwy w użyciu  
zatrząsk do  
otwierania  
i zamykania  
z użyciem palców  
lub narzędzia

Gładki slot o niskim  
tarcu .018 lub .022

Tork w podstawie

Grzybkowata podstawa  
zapewnia doskonałą retencję  
oraz łatwe wyjmowanie

## KORZYŚCI:

- Nowa generacja hybrydowego polimeru, który jest mniej łamliwy w porównaniu do standardowych materiałów ceramicznych
- Brak metalowych zatrząsków, bezkonkurencyjna estetyka oraz naturalny wygląd
- Łatwe otwieranie i zamykanie za pomocą narzędzi lub palca
- Solidna retencja mechaniczna poprawia jakość klejenia oraz ułatwia zdejmowanie zamków (debonding)
- Gładkie, w pełni polerowane powierzchnie zapewniają wyjątkowy komfort pacjenta

**ORTO-FAN®**

ul. Jagiellońska 66 | 03-468 Warszawa  
tel. 22 818 53 87 | 22 818 97 99 | 22 618 30 50  
sprzedaz@ortofan.pl | www.ortofan.pl



Synergistic Solutions for Progressive Orthodontics

## Otwieranie:



Umieść narzędzie w przesuwanym zatrzasku zamka



Płynnie przesuń zatrzask w kierunku od dziąseł do zgrzyzu

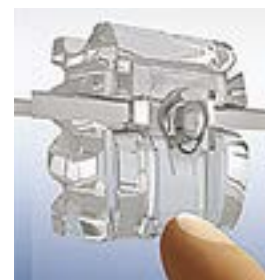


Wprowadź łuk

## Zamykanie:



Użyj pęsety lub palca



Popchnij zatrzask w kierunku dziąseł. Zatrzask kliknie przechodząc w pozycję zablokowaną

## Preskrypcja Roth

Góra	Tork	Angulacja	Offset	Haczyk	R/L	.018	.022
Centralne	12°	5°	0°		UR	Q05400	Q05500
	12°	5°	0°		UL	Q05401	Q05501
Boczne	8°	9°	0°		UR	Q05402	Q05502
	8°	9°	0°		UL	Q05403	Q05503
Kły	-2°	8°	4°		UR	Q05404	Q05504
	-2°	8°	4°		UL	Q05405	Q05505
	-2°	8°	4°	X	UR	Q05406	Q05506
	-2°	8°	4°	X	UL	Q05407	Q05507
Przedtrzonowce	-7°	0°	0°		UR	Q05408	Q05508
	-7°	0°	0°		UL	Q05409	Q05509
	-7°	0°	0°	X	UR	Q05410	Q05510
	-7°	0°	0°	X	UL	Q05411	Q05511

Dół	Tork	Angulacja	Offset	Haczyk	R/L	.018	.022
Przednie	0°	0°	0°		LR/LL	Q05420	Q05520
Kły	-11°	5°	2°		LR	Q05424	Q05524
	-11°	5°	2°		LL	Q05425	Q05525
	-11°	5°	2°	X	LR	Q05426	Q05526
	-11°	5°	2°	X	LL	Q05427	Q05527
Pierwsze przedtrzonowce	-17°	0°	0°		LR	Q05428	Q05528
	-17°	0°	0°		LL	Q05429	Q05529
	-17°	0°	0°	X	LR	Q05430	Q05530
Drugie przedtrzonowce	-17°	0°	0°	X	LL	Q05431	Q05531
	-22°	0°	0°		LR	Q05432	Q05532
	-22°	0°	0°		LL	Q05433	Q05533
	-22°	0°	0°	X	LR	Q05434	Q05534
-22°	0°	0°	X	LL	Q05435	Q05535	

Zestaw	.018	.022
Góra/dół bez haczyków 5-5, 20 zamków	KQ05400	KQ05500
Góra/dół z haczykami na kłach 5-5, 20 zamków	KQ05401	KQ05501
Góra/dół z haczykami na kłach i przedtrzonowce 5-5, 20 zamków	KQ05402	KQ05502
Góra z haczykami na kłach 3-3, 6 zamków	KQ05403	KQ05503
Góra/dół bez haczyków 3-3, 12 zamków	KQ05404	KQ05504
Góra/dół z haczykami na kłach 3-3, 12 zamków	KQ05405	KQ05505

## Preskrypcja MTB

Góra	Tork	Angulacja	Offset	Haczyk	R/L	.018	.022
Centralne	17°	5°	0°		UR	Q05200	Q05300
	17°	5°	0°		UL	Q05201	Q05301
Boczne	10°	8°	0°		UR	Q05202	Q05302
	10°	8°	0°		UL	Q05203	Q05303
Kły	0°	8°	4°		UR	Q05204	Q05304
	0°	8°	4°		UL	Q05205	Q05305
	0°	8°	4°	X	UR	Q05206	Q05306
	0°	8°	4°	X	UL	Q05207	Q05307
Przedtrzonowce	-7°	0°	0°		UR	Q05208	Q05308
	-7°	0°	0°		UL	Q05209	Q05309
	-7°	0°	0°	X	UR	Q05210	Q05310
	-7°	0°	0°	X	UL	Q05211	Q05311

Dół	Tork	Angulacja	Offset	Haczyk	R/L	.018	.022
Przednie	-6°	0°	0°		LR/LL	Q05220	Q05320
Kły	0°	3°	2°		LR	Q05224	Q05324
	0°	3°	2°		LL	Q05225	Q05325
	0°	3°	2°	X	LR	Q05226	Q05326
	0°	3°	2°	X	LL	Q05227	Q05327
Pierwsze przedtrzonowce	-12°	2°	0°		LR	Q05228	Q05328
	-12°	2°	0°		LL	Q05229	Q05329
	-12°	2°	0°	X	LR	Q05230	Q05330
Drugie przedtrzonowce	-12°	2°	0°	X	LL	Q05231	Q05331
	-17°	2°	0°		LR	Q05232	Q05332
	-17°	2°	0°		LL	Q05233	Q05333
	-17°	2°	0°	X	LR	Q05234	Q05334
-17°	2°	0°	X	LL	Q05235	Q05335	

Zestaw	.018	.022
Góra/dół bez haczyków 5-5, 20 zamków	KQ05200	KQ05300
Góra/dół z haczykami na kłach 5-5, 20 zamków	KQ05201	KQ05301
Góra/dół z haczykami na kłach i przedtrzonowce 5-5, 20 zamków	KQ05202	KQ05302
Góra z haczykami na kłach 3-3, 6 zamków	KQ05203	KQ05303
Góra/dół bez haczyków 3-3, 12 zamków	KQ05204	KQ05304
Góra/dół z haczykami na kłach 3-3, 12 zamków	KQ05205	KQ05305