

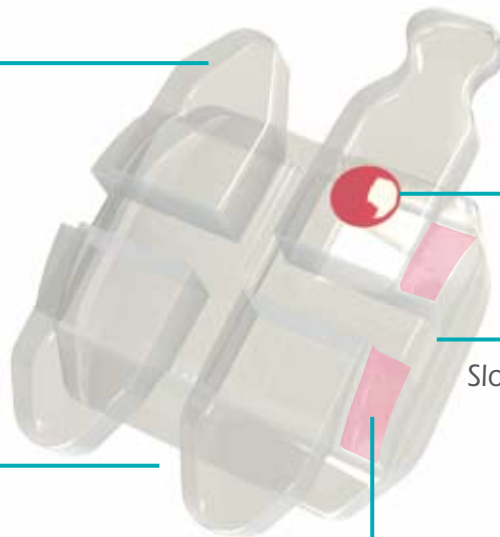
- Materiale: ceramica traslucente
- Tecnologia: Injection molding
- Forma: romboidale
- Slot verticale
- **Ingombro ridotto massimo comfort per il paziente**
- Gancio bidirezionale
- Vertical Scribe Line



## ATTACCO ORTODONTICO IN CERAMICA LOW FRICTION

Registered design

Alette arrotondate  
rendono più agevole  
la legatura

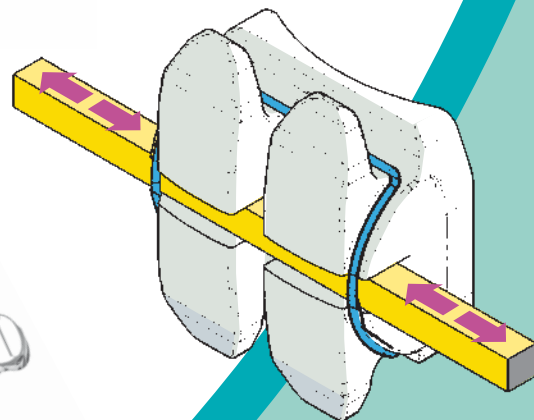


Identificazione colorata  
distogengivale

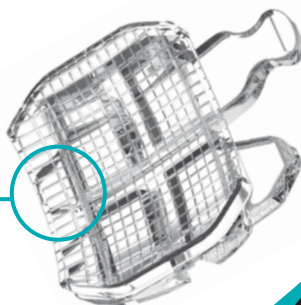
Slot arrotondato all'estremità,  
riduce l'attrito e migliora  
lo scorrimento del filo

Torque nella base

Sedi laterali per legature  
"low friction": riducono il contatto  
tra legatura e filo favorendo  
una maggiore scorrevolezza del filo



Base anatomica con mesh  
migliore adesione  
alla superficie del dente.



ARCATA SUPERIORE

	Torque	Ang.	In/Out	Largh. M/D	Gancio	L/R	.018		Slot		
							no hook	with hook	no hook	with hook	
Centrale	22°	5°	0.54mm	3mm		UL	14-151		14-251		
	22°	5°	0.54mm	3mm		UR	14-152		14-252		
	17°	4°	0.54mm	3mm		UL	14-301		14-401		
	17°	4°	0.54mm	3mm		UR	14-302		14-402		
	12°	5°	0.54mm	3mm		UL	14-101		14-201		
	12°	5°	0.54mm	3mm		UR	14-102		14-202		
	0°	0°	0.48mm	3mm		UNIV	14-320		14-420		
	Laterale	14°	8°	0.51mm	3mm		UL	14-153		14-253	
		14°	8°	0.51mm	3mm		UR	14-154		14-254	
		10°	8°	0.51mm	3mm		UL	14-303		14-403	
10°		8°	0.51mm	3mm		UR	14-304		14-404		
8°		9°	0.51mm	3mm		UL	14-103		14-203		
8°		9°	0.51mm	3mm		UR	14-104		14-204		
Canino	0°	0°	0.48mm	3mm		UNIV	14-320		14-420		
	7°	5°	0.51mm	3mm	D	UL		14-155		14-255	
	7°	5°	0.51mm	3mm	D	UR		14-156		14-256	
	-7°	8°	0.51mm	3mm		UL	14-305		14-405		
	-7°	8°	0.51mm	3mm		UR	14-306		14-406		
	0°	11°	0.51mm	3mm		UL	14-107		14-207		
	0°	11°	0.51mm	3mm		UR	14-108		14-208		
	0°	11°	0.51mm	3mm	D	UL		14-105		14-205	
	0°	11°	0.51mm	3mm	D	UR		14-106		14-206	
	0°	8°	0.51mm	3mm	D	UL		14-307		14-407	
Premolare	0°	8°	0.51mm	3mm	D	UR		14-308		14-408	
	0°	0°	0.48mm	3mm		UNIV	14-320		14-420		
	-7°	0°	0.51mm	3mm		UL	14-111		14-211		
	-7°	0°	0.51mm	3mm		UR	14-112		14-212		
	-7°	0°	0.51mm	3mm	D	UL		14-109		14-209	
	-7°	0°	0.51mm	3mm	D	UR		14-110		14-210	
	0°	0°	0.48mm	3mm		UNIV	14-320		14-420		

ARCATA INFERIORE

	Torque	Ang.	In/Out	Largh. M/D	Gancio	L/R	.018		Slot	
							no hook	with hook	no hook	with hook
Anteriore	-6°	0°	0.64mm	2.5mm		LL	14-309		14-409	
	-6°	0°	0.64mm	2.5mm		LR	14-310		14-410	
	-1°	0°	0.64mm	2.5mm		LL	14-121		14-221	
	-1°	0°	0.64mm	2.5mm		LR	14-122		14-222	
	0°	0°	0.48mm	2.5mm		UNIV	14-321		14-421	
Canino	7°	5°	0.51mm	2.5mm	D	LL		14-157		14-257
	7°	5°	0.51mm	2.5mm	D	LR		14-158		14-258
	-11°	7°	0.51mm	2.5mm		LL	14-127		14-227	
	-11°	7°	0.51mm	2.5mm		LR	14-128		14-228	
	-11°	7°	0.51mm	2.5mm	D	LL		14-125		14-225
	-11°	7°	0.51mm	2.5mm	D	LR		14-126		14-226
	-6°	3°	0.51mm	2.5mm		LL	14-311		14-411	
	-6°	3°	0.51mm	2.5mm		LR	14-312		14-412	
	0°	3°	0.51mm	2.5mm	D	LL		14-313		14-413
	0°	3°	0.51mm	2.5mm	D	LR		14-314		14-414
Primo	0°	0°	0.48mm	2.5mm		UNIV	14-321		14-421	
Premolare	-11°	0°	0.51mm	2.5mm		LL	14-159		14-259	
	-11°	0°	0.51mm	2.5mm		LR	14-160		14-260	
	-17°	0°	0.51mm	2.5mm		LL	14-135		14-235	
	-17°	0°	0.51mm	2.5mm		LR	14-136		14-236	
	-17°	0°	0.51mm	2.5mm	D	LL		14-129		14-229
	-17°	0°	0.51mm	2.5mm	D	LR		14-130		14-230
	0°	0°	0.48mm	2.5mm		UNIV	14-321		14-421	
Secondo	Premolare	-11°	0°	0.51mm	2.5mm	LL	14-159		14-259	
		-11°	0°	0.51mm	2.5mm	LR	14-160		14-260	
		-22°	0°	0.51mm	2.5mm	LL	14-144		14-244	
		-22°	0°	0.51mm	2.5mm	LR	14-145		14-245	
		-22°	0°	0.51mm	2.5mm	D	LL		14-137	14-237
		-22°	0°	0.51mm	2.5mm	D	LR		14-138	14-238

Kit da 1 caso	slot .018	slot .022
Roth*	15-181	15-221
Standard Edgewise	15-182	15-222
MBT**	15-183	15-223
Ricketts*	15-184	
Bidimensionale	15-185	



80141 Napoli - Italy  
Via Colonnello Carlo Lahalle, 51  
Tel +39 081 7807498 - Fax +39 081 7807498  
www.maipek.it - info@maipek.it

\* Versione Maipek di queste prescrizioni non si intende validata dai dottori.  
\*\* MBT è un marchio registrato 3MUnitek e la versione McLaughlin, Bennett, Trevisi non si intende validata dai dottori.