



# Brackets Jazz & Jazz Mini

- Brackets metálicos -

## Hook Securelock

**Seguridad y retención**Nuestro novedoso diseño del Hook evoluciona la tradicional forma de esfera creando un ángulo de 90º en forma de hongo que evita visitas innecesarias del paciente a la clínica gracias a una superior fijación de elastómeros y accesorios.



### Facilidad de manejo

- \* Base de malla de 80 hilos, otorga un cementado óptimo.
- \* Fabricado con tecnología MIM. \* Técnica 100% arco recto, disponible Roth (0,18"- 0,22") y MBT (0,22").

## Consort del pacientes

- \* Morfología anotómica para mayor comodidad de su paciente.
- \* Hook pulidos y redondeados para minimizar la irritación de los tejidos blandos.
- \* Bajo contenido en níquel, 4% NI.

\* Forma anatómica



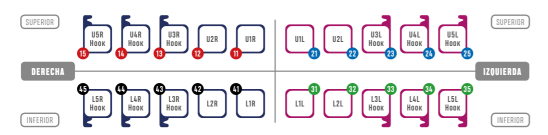
\* Base de malla de 80 hilos

- \* También disponible en formato **Jazz mini**. Mismas características, un 20% más pequeño.
- Para quien busca mayor estética.



## Brackets Metalicos





		Prescripción Roth						Prescripción MBT			
		.022"		.o 000	.018" ML950		120	.022"	ML9504	0	
	Reposiciones · 10 unidades										
	Torque	*	<b>←→</b>	Roth .022"	Roth	.018"	Torque	*	-	MBT .022"	
U1R	+120	+50	.144"	ML95005	ML9	5025	+17º	+40	.144"	ML95045	U1R
U1L				ML95001	ML9	5021				ML95041	U1L
U2R	+80	+90	.108"	ML95006	ML9	5026	+100	+80	.108"	ML95046	U2R
U2L				ML95002	ML9	5022				ML95042	U2L
U3R	00	+110	.136"	ML95007	ML9	5027	0.	+90	.136"	ML95047	U3R
U3L				ML95003	ML9	5023				ML95043	U3L
U4 / 5R	-70	0°	.120"	ML95008	ML9	5028	-7°	00	.120"	ML95048	U4 / 5R
U4 / 5L				ML95004	ML9	5024				ML95044	U4 / 5L
L1 / 2L	00	00	.098"	ML95009	ML9	5029	-6°	00	.098"	ML95049	L1 / 2L
L1 / 2R				ML95013	ML9	5033				ML95053	L1 / 2R
L3L	-11º	+50	.128"	ML95010	ML9	5030	00	+30	.128"	ML95050	L3L
L3R				ML95014	ML9	5034				ML95054	L3R
L4L	-17º	0°	.120"	ML95011	ML9	5031	-12°	+20	.120"	ML95051	L4L
L4R				ML95015	ML9	5035	-12°			ML95055	L4R
L5L	-22º	0°	.120"	ML95012	ML9	5032	-17º	+20	.120"	ML95052	L5L
L5R				ML95016	ML9	5036	-1/"			ML95056	L5R



# Brackets Mini Metalicos





		Prescripción Roth Prescripción MBT									
	.022"		ML95100 .018		8"	" ML95120		ML9514	.0		
	Reposiciones · 10 unidades										
	Torque	\$	<b>←→</b>	Roth .022"	Roth .01	18" Torqu	e 🗶	<b>←→</b>	MBT .022"		
U1R	+120	÷5°	.113"	ML95105	ML951	25 +170	+40	.113"	ML95145	U1R	
U1L				ML95101	ML951	21 +1/5	+4°		ML95141	U1L	
U2R	+80	+90	.106"	ML95106	ML951	26 +100	+80	.106"	ML95146	U2R	
U2L				ML95102	ML951	22	+0°		ML95142	U2L	
U3R	- O°	+110	.119"	ML95107	ML951	2770	+90	.119"	ML95147	U3R	
U3L				ML95103	ML951	23	+9"		ML95143	U3L	
U4 / 5R	-70	0°	.110"	ML95108	ML951	28 -70	U <sub>0</sub>	.110"	ML95148	U4 / 5F	
U4 / 5L				ML95104	ML951	24	l U		ML95144	U4 / 5	
L1 / 2L	- O°	0°	.093"	ML95109	ML951	29 -60	00	.093"	ML95149	L1 / 2L	
L1 / 2R				ML95113	ML951	33	l o		ML95153	L1 / 2R	
L3L	-110	+50	.108"	ML95110	ML951	30 -60	+30	.108"	ML95150	L3L	
L3R	-11			ML95114	ML951	34	+3"		ML95154	L3R	
L4L	-17º	0°	.110"	ML95111	ML951	31	00	.110"	ML95151	L4L	
L4R				ML95115	ML951	-12°	+20		ML95155	L4R	
L5L	-22º	00	.110"	ML95112	ML951	32	00	.110"	ML95152	L5L	
L5R				ML95116	ML951	36 -17°	+20		ML95156	L5R	