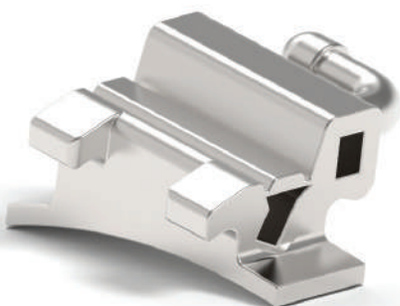
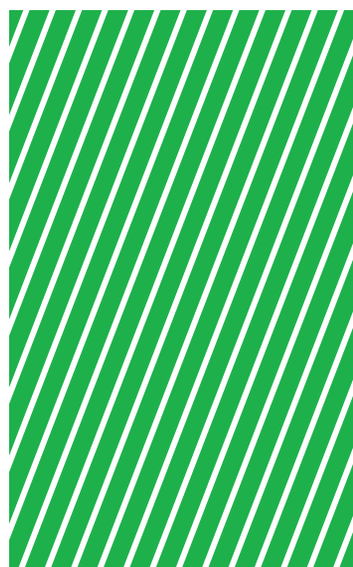


TUBIE ATTACCHI



G



I tubi buccali Leone sono prodotti in acciaio inossidabile con la tecnologia Metal Injection Moulding che permette di ottenere assoluta precisione dello slot e un disegno particolarmente smussato per dare al paziente il massimo comfort. Tutti i tubi **MIM**® possono essere saldati su bande **CALIBRA**® o **WEB** con servizio di prepuntatura gratuito, oppure saldo-brasati sulla base anatomica D.B. **MAXI F2800-00** progettata con anatomia specifica per il primo molare. Il servizio di saldo-brasatura è gratuito.

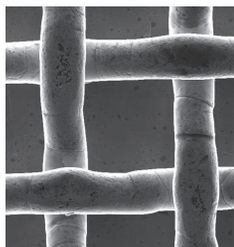
Gli attacchi Leone sono prodotti in acciaio inossidabile con microlavorazione meccanica per ottenere la precisione millesimale degli slot. La tolleranza generale è inferiore ai tre centesimi. I bordi sotto le alette sono scrupolosamente arrotondati. Tutti gli attacchi Leone possono essere saldati su bande **CALIBRA**® o **WEB** con servizio di prepuntatura gratuito.



TECNICA
METAL INJECTION MouldING
CHE CONSENTE UN'ASSOLUTA PRECISIONE
DELLO SLOT



BORDI SOTTO LE ALETTE
ARROTONDATI
GARANTISCONO MAGGIOR
COMFORT AL PAZIENTE



SERVIZIO DI PREPUNTATURA
E SALDO-BRASATURA GRATUITO



TUBI BUCCALI MIM®

Possono essere forniti saldati alle bande **CALIBRA®** o **WEB** con servizio prepuntatura Leone gratuito (pag. 89), oppure saldo-brasati sulla base anatomica D.B. **MAXI F2800-00** con servizio di saldo-brasatura gratuito (pag. 138).
Disponibili anche nella versione direct bonding (pag. 135).

Confezioni: 10 pezzi



Confezioni: 100 pezzi a richiesta

				torque	rotaz. tubo rett.	diam. tubo tondo	slot tubo rett.	tubi da puntare	
	6/6				0°	.045" occl.	.018"	dx G8084-22 sx G8084-23	
							.022"	dx G8024-22 sx G8024-23	
	6/6				0°	.051" occl.	.018"	dx G8085-12 sx G8085-13	
							.022"	dx G8025-12 sx G8025-13	
	6/6				-10°	+8°	.045" occl.	.018"	dx G8384-22 sx G8384-23
								.022"	dx G8324-22 sx G8324-23
	6/6				-10°	+8°	.051" occl.	.018"	dx G8385-12 sx G8385-13
								.022"	dx G8325-12 sx G8325-13
tubo ausiliario .018"x.025"									
	6/6				0°	.045" geng.	.018"	dx G8084-12 sx G8084-13	
							.022"	dx G8024-12 sx G8024-13	
	6/6				-10°	+8°	.045" geng.	.018"	dx G8384-12 sx G8384-13
								.022"	dx G8324-12 sx G8324-13
tubo ausiliario .018"x.025"									
	6/6				0°		.018"	dx G8070-16 sx G8070-17	
							.022"	dx G8010-16 sx G8010-17	
	6/6				-14°	+8°		.018"	dx G8070-02 sx G8070-03
								.022"	dx G8010-02 sx G8010-03
	6/6				-25°	+8°		.018"	dx G8070-06 sx G8070-07
								.022"	dx G8010-06 sx G8010-07
tubo ausiliario .018"x.025"									

TUBI BUCCALI MIM®

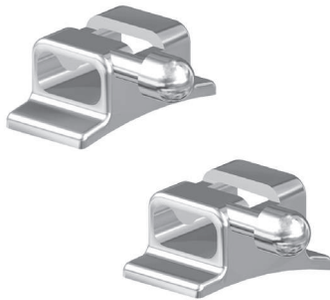
Confezioni: 10 pezzi



Confezioni: 100 pezzi a richiesta

				torque	rotaz. tubo rett.	diam. tubo tondo	slot tubo rett.	tubi da puntare
	6/6		0°		.045" occl.	.018"	dx sx	G8084-32 G8084-33
						.022"	dx sx	G8024-32 G8024-33
	6/6		0°		.051" occl.	.018"	dx sx	G8085-22 G8085-23
						.022"	dx sx	G8025-22 G8025-23
	6/6		-10°	+8°	.045" occl.	.018"	dx sx	G8384-32 G8384-33
						.022"	dx sx	G8324-32 G8324-33
	6/6		-10°	+8°	.051" occl.	.018"	dx sx	G8385-22 G8385-23
						.022"	dx sx	G8325-22 G8325-23
	6/6		0°		.045" geng.	.018"	dx sx	G8084-02 G8084-03
						.022"	dx sx	G8024-02 G8024-03
	6/6		0°		.051" geng.	.018"	dx sx	G8085-02 G8085-03
						.022"	dx sx	G8025-02 G8025-03
	6/6		-10°	+8°	.045" geng.	.018"	dx sx	G8384-02 G8384-03
						.022"	dx sx	G8324-02 G8324-03
	6/6		-10°	+8°	.051" geng.	.018"	dx sx	G8385-02 G8385-03
						.022"	dx sx	G8325-02 G8325-03
	6/6		-25°	+8°	.045" geng.	.018"	dx sx	G8384-06 G8384-07
						.022"	dx sx	G8324-06 G8324-07
6/6		-25°	+8°	.051" geng.	.018"	dx sx	G8385-06 G8385-07	
					.022"	dx sx	G8325-06 G8325-07	

					torque	rotaz. tubo rett.	diam. tubo tondo	slot tubo rett.	tubi da puntare	
	7 6 6 7 7 6 6 7	  	0°				.018"	dx G8081-02 sx G8081-03		
							.022"	dx G8021-02 sx G8021-03		
	7 6 6 7	  	-10°	+8°				.018"	dx G8381-02 sx G8381-03	
								.022"	dx G8321-02 sx G8321-03	
			-14°	+8°					.022"	dx G8321-12 sx G8321-13
										dx G8321-16 sx G8321-17
	7 6 6 7	  	-20°	+8°				.022"	dx G8321-16 sx G8321-17	
									dx G8381-06 sx G8381-07	
								.022"	dx G8321-06 sx G8321-07	



TUBO LINGUALE MIM® CON GANCIO A PALLA

- G2846-02** Destro
- G2846-03** Sinistro
- G2847-02** Destro rotazione -8°
- G2847-03** Sinistro rotazione -8°

Le flange curve si adattano sia al contorno dei primi che dei secondi molari. Adatto per doppio filo di .036".

Confezioni: 10 pezzi

TUBO MIM® PER EXTRAORALE PER ATTIVATORE

Prodotto con la tecnologia Metal Injection Moulding offre grande ritenzione nella resina e robustezza. Disegno smussato e confortevole.

Confezioni: 10 pezzi

- A0761-45** Ø .045"
- A0761-51** Ø .051"

TUBI BUCCALI MIM® CONVERTIBILI

La linguetta di conversione saldata laser garantisce sicurezza di non distacco ma è rimovibile con lo strumento P1090-00. Si possono fornire: nella versione D.B.; saldati alle bande **CALIBRA®** o **WEB** oppure saldo-brasati sulla base D.B. **MAXI F2800-00** (servizi gratuiti pagg. 89, 138).

Confezioni: 10 pezzi



Confezioni: 100 pezzi a richiesta

				torque	rotaz. tubo rett.	diam. tubo tondo	slot tubo rett.	tubi da puntare				
	6/6 6/6				0°	.045" occl.	.018"	dx sx	G8184-22 G8184-23			
							.022"	dx sx	G8124-22 G8124-23			
	6/6				0°	.051" occl.	.018"	dx sx	G8185-12 G8185-13			
							.022"	dx sx	G8125-12 G8125-13			
tubo ausiliario .018"x.025"	6/6 6/6				-10°	+8°	.045" occl.	.018"	dx sx	G8484-22 G8484-23		
								.022"	dx sx	G8424-22 G8424-23		
	6/6				-10°	+8°	.051" occl.	.018"	dx sx	G8485-12 G8485-13		
								.022"	dx sx	G8425-12 G8425-13		
	6/6 6/6				0°			.018"	dx sx	G8170-16 G8170-17		
								.022"	dx sx	G8110-16 G8110-17		
	6/6				-14°	+8°			.018"	dx sx	G8470-02 G8470-03	
									.022"	dx sx	G8410-02 G8410-03	
tubo ausiliario .018"x.025"	6/6 6/6				-25°	+8°			.018"	dx sx	G8470-06 G8470-07	
									.022"	dx sx	G8410-06 G8410-07	
	6/6 6/6				0°	.045" occl.			.018"	dx sx	G8184-12 G8184-13	
									.022"	dx sx	G8124-12 G8124-13	
	6/6				0°	.051" occl.			.018"	dx sx	G8185-22 G8185-23	
									.022"	dx sx	G8125-22 G8125-23	
	6/6				-10°	+8°	.045" occl.			.018"	dx sx	G8484-12 G8484-13
										.022"	dx sx	G8424-12 G8424-13
	6/6				-10°	+8°	.051" occl.			.018"	dx sx	G8485-22 G8485-23
										.022"	dx sx	G8425-22 G8425-23
6/6				-14°	+10°	.045" occl.			.022"	dx sx	G8424-32 G8424-33	

			torque	rotaz. tubo rett.	diam. tubo tondo	slot tubo rett.	tubi da puntare
6/6		0°		.045" geng.	.018"	dx G8184-02 sx G8184-03	
					.022"	dx G8124-02 sx G8124-03	
		0°			.051" geng.	.018"	dx G8185-02 sx G8185-03
						.022"	dx G8125-02 sx G8125-03
	6/6		-10°	+8°	.045" geng.	.018"	dx G8484-02 sx G8484-03
						.022"	dx G8424-02 sx G8424-03
6/6		-10°	+8°	.051" geng.	.018"	dx G8485-02 sx G8485-03	
					.022"	dx G8425-02 sx G8425-03	
6/6		-25°	+8°	.045" geng.	.022"	dx G8424-16 sx G8424-17	
					.018"	dx G8484-06 sx G8484-07	
					.022"	dx G8424-06 sx G8424-07	
6/6		-25°	+8°	.051" geng.	.018"	dx G8485-06 sx G8485-07	
					.022"	dx G8425-06 sx G8425-07	
							
6/6		0°			.018"	dx G8181-02 sx G8181-03	
					.022"	dx G8121-02 sx G8121-03	
							
6/6		-10°	+8°		.018"	dx G8481-02 sx G8481-03	
					.022"	dx G8421-02 sx G8421-03	
							
6/6		-20°	+8°		.022"	dx G8421-16 sx G8421-17	
							
6/6		-25°	+8°		.018"	dx G8481-06 sx G8481-07	
					.022"	dx G8421-06 sx G8421-07	



P1090-00
CONVERTITORE
PER TUBI CONVERTIBILI

Facilita la conversione del tubo rettangolare quando occorre bandare il secondo molare. Autoclavabile. Punta di ricambio **P1090-01**, 2 pezzi.



ATTACCHI DA PUNTARE

Confezioni: 10 pezzi



Confezioni: 100 pezzi a richiesta



SUPERIORI

		torque	ang.	mm	slot .018"	slot .022"		
2 1 2								
				2,5	dx	G2080-14	G2020-14	
				3,3	dx	G2080-34	G2020-34	
1 1								
				3,5	dx	G2086-14	G2026-14	
				4,4	dx	G2080-44	G2020-44	
				3,3	dx		G2421-02	G2421-03
				3,3	dx	G2480-04		
2 2								
				2,7	dx	G2080-24	G2020-24	
				2,7	dx		G2422-02	G2422-03
				2,7	dx	G2482-02	G2482-03	
3 3								
				2,5	dx	G2080-14	G2020-14	
				2,7	dx	G2088-04	G2028-04	
				3,3	dx	G2088-14	G2028-14	
				3,3	dx	G2483-08	G2483-00	
				3,3	dx		G2423-02	G2423-03
				3,3	dx		G2423-12	G2423-13
5 4 4 5								
				2,7	dx	G2088-04	G2028-04	
				3,3	dx	G2088-34	G2028-34	
				3,3	dx	G2484-05		
				3,3	dx	G2485-05		
				2,0	dx	G2089-14	G2029-14	
				3,3	dx	G2084-01	G2024-01	
				3,3	dx	G2489-15	G2429-15	
				3,3	dx	G2489-05	G2429-25	
6 6								
				3,5	dx	G2086-14	G2026-14	
				4,4	dx	G2080-44	G2020-44	



INFERIORI

		torque	ang.	mm	slot .018"	slot .022"		
2 1 2								
				2,0	dx	G2080-04	G2020-04	
				2,1	dx	G2080-05	G2020-05	
3 3								
				2,5	dx	G2080-14	G2020-14	
				2,7	dx	G2088-04	G2028-04	
				3,3	dx	G2088-14	G2028-14	
				3,3	dx	G2483-00	G2483-08	
				3,3	dx		G2423-06	G2423-07
				3,3	dx		G2423-16	G2423-17
5 4 4 5								
				2,7	dx	G2088-04	G2028-04	
				3,3	dx	G2088-34	G2028-34	
				3,3	dx	G2484-05		
				3,3	dx	G2485-05		
				2,0	dx	G2089-14	G2029-14	
				3,3	dx	G2084-01	G2024-01	
				3,3	dx	G2489-15	G2429-15	
				3,3	dx	G2489-05	G2429-25	
6 6								
				3,5	dx	G2086-14	G2026-14	
				4,4	dx	G2080-44	G2020-44	

suggeriti per la tecnica Andrews

suggeriti per la tecnica Ricketts

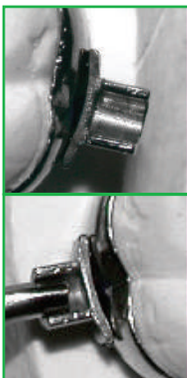


CONNETTORI PER SALDATURA LASER

I connettori per saldatura laser sono dispositivi da puntare sul lato linguale delle bande. Prodotti con tecnologia **MIM®**, presentano una particolare geometria atta ad accogliere il filo o il braccio dell'espansore in modo da permettere la saldatura laser di elementi con un diverso spessore. I tre modelli consentono di costruire espansori, barre palatali e quad helix con sicurezza e solidità dei giunti saldati.

Confezioni: 10 pezzi

G0560-00
CONNETTORE
PER DISGIUNTORI



FLANGE
ASSICURANO UNA BUONA UNIONE ALLA BANDA CON L'IMPIEGO DI UNA SEMPLICE PUNTATRICE

IL DISEGNO DEL CONNETTORE FAVORISCE IL CORRETTO POSIZIONAMENTO DEL BRACCIO DAL PUNTO DI VISTA BIOMECCANICO E L'IGIENE DELLA ZONA

G0565-09
CONNETTORE 0,9 MM
PER PREMOLARI



GIUNTO SALDATO LASER
ASSICURA RESISTENZA MECCANICA E PERFETTA INOSSIDABILITÀ

G0570-09
CONNETTORE 0,9 MM
PER MOLARI



PARTICOLARE DELL'ALLOGGIAMENTO DEL FILO ALL'INTERNO DELLA SEDE DEL CONNETTORE

TUBI
TONDI



	mm		conf.	
.036"	6,5	G0533-36		
.045"	5,5	G0532-45	10	
.045"	9,5	G0535-45		

CANULE
TONDE



	mm		conf.
.036"	G0525-36	1 pezzo da 30 cm	
.045"	G0525-45		

TUBI PER TECNICA
TWIN ARCH

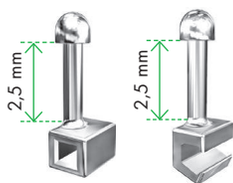
Confezioni: 10 pezzi



G0520-24
Lunghezza 28,6 mm.
Per 2 fili di .011".
Diametro esterno di .036".



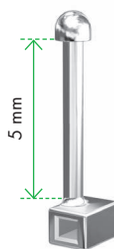
G0533-36
Da saldare.
Diametro interno .036".



**GANCI
CHIRURGICI MIM®**

Per il bloccaggio intermascellare post-chirurgico e trazioni intermascellari. Spigoli arrotondati. Si applicano con la pinza P1911-00.

mm	per arco .018"	per arco .022"	conf.
2,0	G9620-18	G9620-22	10
2,0 aperti	G9650-18	G9650-22	



**G9019-25
GANCIO CHIUSO
DA SERRARE**

Utile per applicare forze intra ed extra orali sugli archi di acciaio extra duro elastico e super duro temperato di sezione .019"x.025".

Il gancio si fissa con un tronchese grosso o con la pinza P1911-00.

Confezioni: 10 pezzi

BOTTONI LINGUALI

Confezioni: 10 pezzi



G2860-00
Base piatta per posizione centrale sui molari



G2865-00
Base curva per posizione mesiale sui molari



G2870-00
Base molto curva per premolari



STOP DA SERRARE

Si può inserire senza rimuovere l'arco. Posizionato sull'arco si schiaccia con un tronchesino robusto o con la pinza universale. Indicato per l'uso con le molle a spirale.

Confezioni: 10 pezzi

G9225-18
per archi .018"x.025"

G9228-22
per archi .022"x.028"



**GANCI
PER ELASTICI**

Confezioni: 100 pezzi

G2893-00
Curvi per posteriori

G2890-00
Diritti per anteriori



**GANCI LINGUALI
PROFILO BASSO**

Confezioni: 100 pezzi

G2824-00
Per molari

G2822-00
Per canini e premolari



**G2810-00
OCCHIELLI**

Confezioni: 100 pezzi



**G2820-00
GANCI LINGUALI
PROFILO ALTO**

Confezioni: 100 pezzi



**G2850-00
APPOGGI LINGUALI**

Confezioni: 100 pezzi