

12.0. Archi Estetici colore del dente

12.1. Rivestiti in Polimero Super Elastico Ni. Ti. – S.S.304



Introduciamo un nuovo rivestimento in polimero del 6colore del dente disponibile nella versione Nickel Titanio ed Acciaio S304 estremamente durevole. Non modifica la dimensione (diametro) del filo permettendo di utilizzare la vostra abituale sequenza dei fili poiché i valori della forza e delle prestazioni è la stessa dei fili non-rivestiti. Disponibile in forma Naturale ed Europa dotati di riga mediana nero superiore e rosso inferiore. Il rivestimento polimerico assicura:

- Nessuna variazione di dimensione dell'arco
- Durata
- Resistente alle scaglie
- Piena espressione dimensionale delle proprietà del filo

12.2. Tooth-Colored Superelastico Pz.1

Europa I Form Ni.Ti. (MBT Ovoid Compatible)

Archi Tondo Misura			Archi Rettangolari Misura		
	Superiori	Inferiori		Superiori	Inferiori
0.12	AE227-510	AE227-511	.016 x .016	AE227-520	AE227-521
0.14	AE227-512	AE227-513	.016 x .022	AE227-522	AE227-523
0.16	AE227-514	AE227-515	.017 x .025	AE227-524	AE227-525
0.18	AE227-516	AE227-517	.019 x .025	AE227-526	AE227-527
0.20	AE227-518	AE227-519	.021x .025	AE227-528	AE227-529

Forma Naturale Ni.Ti.

Archi Tondo Misura			Archi Rettangolari Misura		
	Superiori	Inferiori		Superiori	Inferiori
0.12	AE227-740	AE227-741	.016 x .016	AE227-750	AE227-751
0.14	AE227-742	AE227-743	.016 x .022	AE227-752	AE227-753
0.16	AE227-744	AE227-745	.017 x .025	AE227-754	AE227-755
0.18	AE227-746	AE227-747	.018 x .025	AE227-756	AE227-757
0.20	AE227-748	AE227-749	.019 x .025	AE227-758	AE227-759
			.021 x .025	AE227-760	AE227-761

12.3. Arco Estetico Nickel Titanio Conf. Pz. 1

Natural Form Thermal NiTi

Archi Tondo			Archi Rettangolari		
	Superiori	Inferiori		Superiori	Inferiori
0.14	AE227-780	AE227-781	.016 x .016	AE227-788	AE227-789
0.16	AE227-782	AE227-783	.016 x .022	AE227-790	AE227-791
0.18	AE227-784	AE227-785	.017 x .025	AE227-792	AE227-793
0.20	AE227-786	AE227-787	.019 x .025	AE227-794	AE227-795

Contour Self Ligating 35° (Damon Compatible)

Archi Tondo		Archi Rettangolari	
Universale		Universale	
0.14	AE227-530	.014 x .025	AE227-534
0.16	AE227-531	.016 x .025	AE227-535
0.18	AE227-532	.017 x .025	AE227-536
0.20	AE227-533	.019 x .025	AE227-538

12.4. Archi Acciaio Inox S304 Pz.10

Natural (MBT Compatible)

Tondo			Rettangolari		
	Superiori	Inferiori		Superiori	Inferiori
0.14	AE260-520	AE260-521	.016 x .016	AE260-528	AE260-529
0.16	AE260-522	AE260-523	.016 x .022	AE260-530	AE260-531
0.18	AE260-524	AE260-525	.017 x .025	AE260-532	AE260-533
0.20	AE260-526	AE260-527	.019 x .025	AE260-534	AE260-535

Europa I Form (MBT Ovoid Compatible)

Archi Tondo			Archi Rettangolari		
	Superiori	Inferiori		Superiori	Inferiori
0.14	AE260-540	AE260-541	.016 x .016	AE260-548	AE260-549
0.16	AE260-542	AE260-543	.016 x .022	AE260-550	AE260-551
0.18	AE260-544	AE260-545	.017 x .025	AE260-552	AE260-553
0.20	AE260-546	AE260-547	.019 x .025	AE260-554	AE260-555