



Monconi Anatomici Hex-Lock™



Una soluzione pronta per risultati immediati

I Monconi Anatomici *Hex-Lock*, garantiscono una soluzione pronta per soddisfare rapidamente ogni esigenza estetica del paziente. I Monconi Anatomici *Hex-Lock*, progettati per essere utilizzati con i già noti sistemi implantari *Tapered Screw-Vent®* e *Screw-Vent®* in restauri cementati, semplificano il processo di restauro, consentono un risparmio di tempo e offrono una grande versatilità.

Caratteristiche dei Monconi Anatomici Hex-Lock:

- Margini preformati per ridurre al minimo il tempo di preparazione
- Cappette a scatto per rilevare facilmente l'impronta
- Cappette di plastica di ausilio nella realizzazione di protesi provvisorie e definitive
- Disponibilità di colletti e profili di emergenza con differenti altezze
- Margine facciale basso che riproduce il profilo dei tessuti molli¹, riducendo la possibilità di esposizione del metallo in caso di retrazione gengivale, per ottenere un migliore risultato estetico.
- Il profilo del colletto del moncone si estende al di sotto del margine lasciando lo spazio per i tessuti molli senza compromettere la resistenza o l'estetica dell'impianto
- La possibilità di essere utilizzati in protocolli chirurgici sia monofasici che bifasici
- La connessione esagonale interna "a frizione" della Zimmer Dental virtualmente elimina i micromovimenti rotazionali², garantendo una connessione stabile.

¹ Binon P. The evolution and evaluation of two interference-fit implant interfaces. *Postgraduate Dent.* 1996;3:3-13.

² Mihalko W, May T, Kay J, Krause W. Finite Element Analysis of Interface Geometry Effects on the Crestal Bone Surrounding a Dental Implant. *Implant Dent.* 1992;3:212-216.



La flessibilità e la convenienza necessarie

I Monconi Anatomici *Hex-Lock* presentano un disegno predefinito del margine che è più basso sul versante vestibolare e più alto sul versante linguale. Il profilo del moncone si estende al di sotto del margine, lasciando così lo spazio per i tessuti molli senza compromettere la resistenza dell'impianto. Per resistere alle forze rotazionali, il cono del moncone non è cilindrico e presenta una scanalatura verticale sul versante linguale. Sono disponibili collietti con differente altezza, che può essere di 1mm, 2mm e 3mm (misurazioni buccali) per il moncone dritto e 1mm o 2mm per il moncone angolato a 17°.



Componenti Protetici Anatomici

Il Sistema di Monconi Anatomici *Hex-Lock* include tutti i componenti necessari per il processo protesico.

- Le Cappette per impronta a scatto, con codice di colore, consentono di rilevare facilmente l'impronta a livello del moncone
- Le Cappette Anatomiche Provvisorie contribuiscono a creare una corona provvisoria, che aiuta la corretta formazione del tessuto gengivale in attesa della realizzazione della protesi finale
- Gli analoghi e le cappette per ceratura facilitano il lavoro del laboratorio nella costruzione della protesi finale
- I monconi di prova sono autoclavabili e possono essere usati nel laboratorio o nello studio dentistico
- Questi componenti possono essere utilizzati anche con gli impianti *Zimmer® One-Piece*

Codice a colori per Cappette Anatomiche da Impronta e Analoghi del Moncone Anatomico

Colore	Profilo di emergenza Diametro
◆ Blu chiaro	3,5mm (Soltanto <i>Zimmer One-Piece</i>)
◆ Marrone	4,5mm
◆ Rosa	5,5mm
◆ Giallo	6,5mm

Osservate più da vicino



Fig. 1 Monconi Anatomici *Hex-Lock*



Fig. 2 Cappette Anatomiche per Impronta con codice a colori



Fig. 3 Cappette a scatto ritenute nel materiale da impronta



Fig. 4 Analoghi del Moncone Anatomico



Fig. 5 Cappette Anatomiche Provvisorie sui Monconi Anatomici *Hex-Lock*



Fig. 6 Protesi provvisorie cementate in sede

Immagine cliniche gentilmente offerte da Paul S. Petrunaro, DDS, MS FICD, FACD, DICOI. I singoli risultati possono variare.

Per ulteriori informazioni sui Monconi Anatomici in Ceramica *Hex-Lock*, visitateci online all'indirizzo www.zimmerdental.com o, per parlare con un rappresentante di vendite, chiamate il numero +39 0438 55 5573.

Per ricevere il nostro eNews visitateci all'indirizzo http://www.zimmerdental.com/news_eNewsletterSignUp.aspx
Per ulteriori informazioni sui nostri prodotti, sui nostri programmi professionali e sui nostri programmi di Continuing Education, contattateci:

Zimmer Dental Italy
Via Matteotti, 98
31029 Vittorio Veneto (TV) – Italia
Telefono +39 (0)43 855 5573
Fax +39 (0)43 855 3181
www.zimmerdental.com

