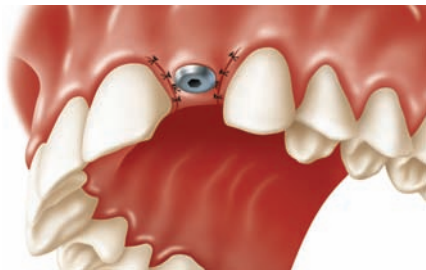
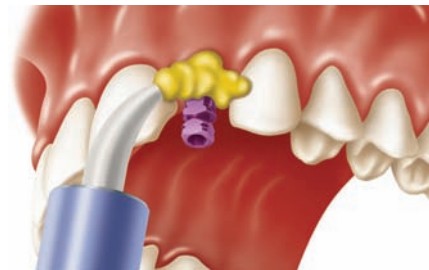


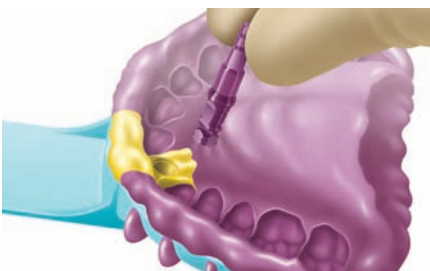
1. Durante l'inserimento, orientare la superficie piatta del Dispositivo di montaggio/Perno da impronta, già collegata all'impianto, verso la superficie vestibolare/labiale. Questa manovra assicura che la parte piatta dell'esagono interno sia correttamente orientata.



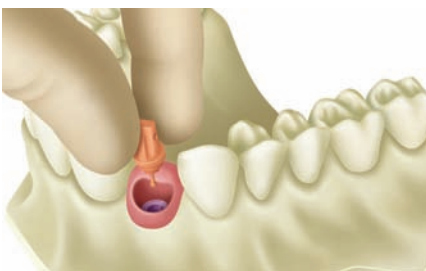
2. Inserire una vite di guarigione o una protesi provvisoria nella procedura monofasica per il rimodellamento del profilo dei tessuti molli.



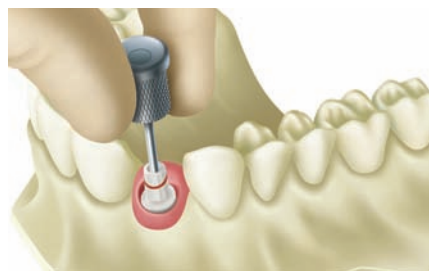
3. Utilizzare materiale da impronta a consistenza leggera o media intorno al perno da impronta e rilevare un'impronta dell'arcata completa con materiale di media consistenza. Dopo aver rilevato l'impronta, rimuovere il perno da impronta dall'impianto.



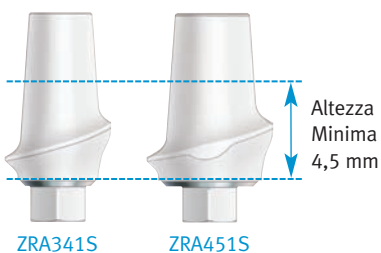
4. Assemblare l'Analogo d'impianto da impronta utilizzando la Chiave Esagonale da 1,25 mm D e inserirlo nell'impronta. Inviare l'impronta al laboratorio.



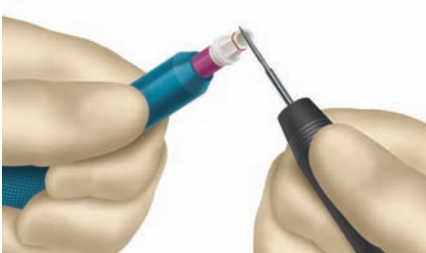
5. Colare il modello in gesso. Usare materiale per replica dei tessuti molli per delineare i contorni gengivali. Utilizzare i Monconi Anatomici di Prova per selezionare l'altezza del colletto più appropriata per il moncone definitivo.



6. Segnare sul Moncone Anatomico in Ceramica le modifiche richieste per ottenere spazio verticale e contorni gengivali appropriati.



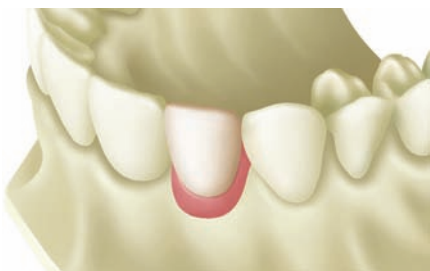
7. Preparare il moncone in ceramica seguendo le Istruzioni per l'Uso. Non ridurre la parete coronale del moncone in ceramica oltre 3,5 mm.



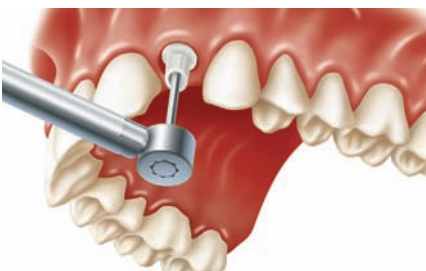
8. Modificare il moncone con frese specificamente disegnate per essere utilizzate con zirconio. Si raccomanda vivamente di utilizzare il raffreddamento ad acqua durante la preparazione.



9. Preparare la cappetta usando le tecniche tradizionali.



10. Completare il restauro finale utilizzando le tradizionali procedure di laboratorio.



11. Posizionare il moncone in ceramica e serrare la vite di ritenzione a 30 Ncm con una chiave dinamometrica calibrata.



12. Bloccare il canale di accesso alla vite nel moncone e cementare la protesi definitiva per completare il restauro.

Nota: Questa guida è solo per uso educativo.

Fare riferimento alle Istruzioni per l'Uso per Monconi Anatomici in Ceramica Zimmer (parte N. 7419) per ottenere istruzioni per l'uso complete.

Monconi Anatomici in Ceramica



Quant.	Descrizione		
	Piattaforma Ø	EP	Colletto Altezza
ZRA341S	3,5mm	4,5mm	1mm
ZRA342S	3,5mm	4,5mm	2mm
ZRA451S	4,5mm	5,5mm	1mm
ZRA452S	4,5mm	5,5mm	2mm

Moncone Anatomico Prova e Kit Anatomico Prova



Quant.	Descrizione		
	Piattaforma Diametro	Emergenza Profilo Diametro	
ZOAT34	3,5mm	4,5mm	
ZOAT45	4,5mm	5,5mm	
ZOAT56	5,7mm	6,5mm	
ZOATKIT	Tutti	Tutti	

Connessione Titanio-Titanio

L'anello in titanio consente un'intima connessione tra moncone e impianto.



Per un elenco completo dei prodotti e della strumentazione, consultare il catalogo aggiornato dei prodotti.

Componenti per Impronta



Quant.	Perni da Impronta Diretta		
	Piattaforma Diametro	Emergenza Profilo Diametro	
DHT3/3	3,5mm	3,5mm	
DHT3/4	3,5mm	4,5mm	
DHT3/5	3,5mm	5,5mm	
DHT4/4	4,5mm	4,5mm	
DHT4/5	4,5mm	5,5mm	
DHT4/6	4,5mm	6,5mm	



Quant.	Perni da Impronta Indiretta		
	Piattaforma Diametro	Emergenza Profilo Diametro	
HLT3/3	3,5mm	3,5mm	
HLT3/4	3,5mm	4,5mm	
HLT3/5	3,5mm	5,5mm	
HLT4/4	4,5mm	4,5mm	
HLT4/5	4,5mm	5,5mm	
HLT4/6	4,5mm	6,5mm	
HLT5/6	5,7mm	6,5mm	



Quant.	Analoghi	
		Piattaforma Diametro
IA3		3,5mm
IA4		4,5mm
IA5		5,7mm

Strumenti



Quant.	Descrizione	
HX1.25	Chiave Esagonale, 1,25mmD	
HXL1.25	Chiave Esagonale Lunga, 1.25mmD	
THX1.25	Chiave Esagonale Frizionale Conica, 1.25mmD	
THXL1.25	Chiave Esagonale Frizionale Conica, Lunga, 1,25mmD	
TW30	Chiave Dinamometrica Protesica, 30 Ncm	
TW1.25	Cacciavite Esagonale per Chiave Dinamometrica, 1,25mmD	
TW1.25L	Cacciavite Esagonale per Chiave Dinamometrica, Lungo, 1,25mmD	
TLRT2	Strumento di Rimozione del Moncone	

Altro

Quant.	Descrizione

Per ulteriori informazioni sui nostri prodotti, sui nostri programmi professionali e sui nostri programmi di educazione continua, contattateci:

Zimmer Dental Italy

Via Matteotti, 98
31029 Vittorio Veneto

Italia +39 043 855 5573
Fax +39 043 855 3181

U.S. 800 854 7019
Fax 888 225 2483

Australia +61 (0)2 9950 5444
Fax +61 (0)2 9975 3594

Canada +1 905 567 2073
or 1 800 265 0968
Fax +1 905 567 2076

Francia +33 (0)1 45 12 35 35
Fax +33 (0)1 45 60 04 88

Germania +49 (0)761 1 56 470
Fax +49 (0)761 1 56 47 490

Israele +972 (0)3 6124242
Fax +972 (0)3 6124243

Spagna +34 93 846 05 43
Fax +34 93 845 43 25

www.zimmerdental.com