



HTD CONSULTING

## Nuovo sistema AlphaUniverse Multi Unit Abutment by Alpha-Bio Tec

Aggiornamento Prodotti

Comunicato Stampa

07.2017

Alpha-Bio Tec, azienda multinazionale leader nella produzione e nello sviluppo di soluzioni impianto-protesiche, annuncia il lancio del nuovo design “**one-piece**” per il sistema **AlphaUniverse Multi Unit Abutment**. Progettato per l’utilizzo in molteplici situazioni cliniche, è ideale per riabilitazioni su dente singolo o su più elementi, in edentulia totale o parziale, sia nella regione mascellare che mandibolare. Il nuovo sistema, realizzato sia per la connessione ad esagono interno (IH) che per la connessione conometrica (CHC) consente una perfetta riabilitazione su impianti dritti o inclinati e garantisce stabilità e affidabilità, preservando i volumi ossei e i tessuti molli, con migliori risultati estetici. In linea con i valori di semplicità e innovazione da sempre alla base della filosofia Alpha-Bio Tec, il nuovo design è il risultato di una meticolosa attività di ricerca e sviluppo che ha condotto a risultati concreti, con i seguenti **vantaggi principali**:

### Semplicità d’uso

- Abutment *one-piece*, pezzo unico dritto e angolato
- Supporto metallico flessibile ideale per semplificare il lavoro del clinico nella fase di posizionamento dell’abutment



### Preservazione dei volumi ossei e dei tessuti molli

- Design concavo che facilita la guarigione e l’adattamento dei tessuti molli
- Innovativo design narrow che si traduce in un’intima connessione impianto-abutment-tessuti molli



### Ampia gamma di misure

- Sono disponibili 6 diverse misure per gli abutment dritti e 3 diverse misure per quelli angolati
- Sono disponibili le due angolazioni più usate con gli impianti inclinati (17° e 30°)





# HTD CONSULTING

## Affidabilità ed estetica

- Sistema protesico con base di appoggio più ampia che permette la realizzazione di corone con uno spessore maggiore per un miglior risultato estetico e una resistenza più elevata



## Familiarità del protocollo

- E' mantenuto il precedente e già noto workflow, sia per la connessione ad esagono interno che per la connessione implantare conometrica.
- Riabilitazione CAD/CAM disponibile per clinici e tecnici che lavorano in ambiente digitale



## Nuovi driver

- Codice-colore viola per una rapida identificazione
- Driver 1.25 mm con stelo più sottile
- Driver 1.5 mm per abutment dritti



## Riferimento codici prodotto:

	Abutment angolati (Connessione ad Esagono Interno IH)						
Angolazione		17°			30°		
Misura		A: Ø 4.7 B: 1.5 mm	A: Ø 4.7 B: 2.5 mm	A: Ø 4.7 B: 3.5 mm	A: Ø 4.7 B: 1.5 mm	A: Ø 4.7 B: 2.5 mm	A: Ø 4.7 B: 3.5 mm
Codice		AU 17-1.5 IH	AU 17-2.5 IH	AU 17-3.5 IH	AU 30-1.5 IH	AU 30-2.5 IH	AU 30-3.5 IH
Art. n°		5432	5433	5434	5437	5438	5439

	Abutment angolati (Connessione conometrica CHC)						
Angolazione		17°			30°		
Misura		A: Ø 4.7 B: 1.5 mm	A: Ø 4.7 B: 2.5 mm	A: Ø 4.7 B: 3.5 mm	A: Ø 4.7 B: 1.5 mm	A: Ø 4.7 B: 2.5 mm	A: Ø 4.7 B: 3.5 mm
Codice		AU 17-1.5 CHC	AU 17-2.5 CHC	AU 17-3.5 CHC	AU 30-1.5 CHC	AU 30-2.5 CHC	AU 30-3.5 CHC
Art. n°		7482	7483	7484	7487	7488	7489



# HTD CONSULTING

## Driver esagonali 1.25 mm (Acciaio Inox)

Cacciavite manuale	Cacciavite manuale short	Driver esagonale long	Driver esagonale	Driver esagonale short	Motor mount per contrangolo
--------------------	--------------------------	-----------------------	------------------	------------------------	-----------------------------



Codice	HHS 1.25	HHSS 1.25	HTD 1.25L	HTD 1.25	HTD 1.25 S	HT 1.25M
Art. n°	4052	4053	4061	4055	4056	4165

Per maggiori informazioni e ordini:  
HTD Consulting Srl  
Via M. Buonarroti 2 B - 53013 Gaiole in Chianti (SI)  
Tel. +39 0577 749047 - Fax. +39 0577 744693  
info@htd-consulting.it  
www.htd-consulting.it