



HTD CONSULTING

Nuova Linea di Frese Chirurgiche DNT², Stop Kit e Kit Chirurgico Aggiornamento Prodotti

Comunicato Stampa

03.2016



Alpha-Bio Tec è lieta di annunciare il lancio sul mercato di una nuova linea di **Frese Chirurgiche**, dello **Stop Kit** e di un nuovo **Kit Chirurgico**. La nuova linea, che si aggiunge in parte a quella già esistente, comporta i seguenti up-grade:

- **Frese Chirurgiche DNT² (Dritte e Step):** sono nate per semplificare il processo di foratura e consentire al professionista maggiore velocità ed efficienza. Le frese sono dotate di rivestimento grigio-scuro multistrato in DNT² e tacche di profondità ben in evidenza. Il diametro risulta chiaramente riconoscibile grazie al codice-colore (singolo o doppio).
- **Stop KIT:** completa la nuova linea di frese e risulta essenziale per effettuare un'osteotomia precisa e sicura. Ogni stop è compatibile con due diametri di frese e può essere venduto separatamente. Lo Stop Kit – contenente 20 articoli – è molto pratico e semplice da usare.
- **Kit Chirurgico:** riprogettato ergonomicamente per un utilizzo rapido e intuitivo, è adatto a tutte le procedure implantari. Il kit, che può ospitare articoli supplementari alla dotazione di base, dispone di una comoda scala graduata per la misurazione della profondità di foratura.

Le istruzioni per l'uso sono disponibili al seguente link: <https://www.e-labeling.eu/ABT>.

Tutti i prodotti sono disponibili a partire dal 01 Aprile 2016.



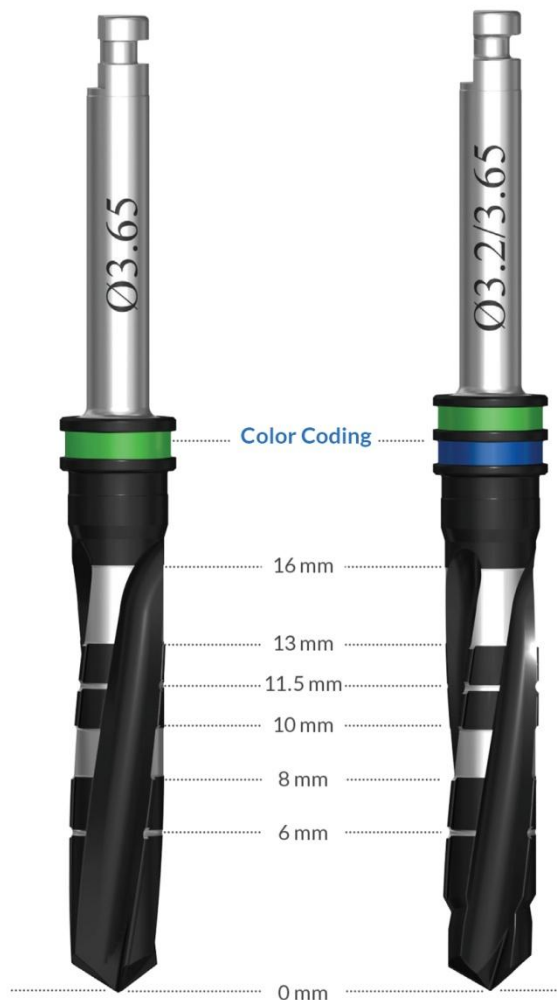
HTD CONSULTING

Frese Chirurgiche DNT²: caratteristiche e vantaggi

- Rivestimento multi-strato in DNT² grigio scuro
- Tacche di profondità evidenziate in contrasto cromatico
- Lunga durata nel tempo e resistenza all'usura
- Marcatura laser e codici-colore per una facile identificazione del diametro
- Design finalizzato a contenere il surriscaldamento e massimizzare la stabilità
- Compatibile con gli impianti Alpha-Bio Tec
- Compatibile con gli stop Alpha-Bio Tec

FRESE DRITTE

- Colore singolo per diametro



FRESE STEP

- Doppio colore per 2 diametri
- Compatibili con il design dell'impianto
- Maggiore semplicità di inserimento progressivo



HTD CONSULTING

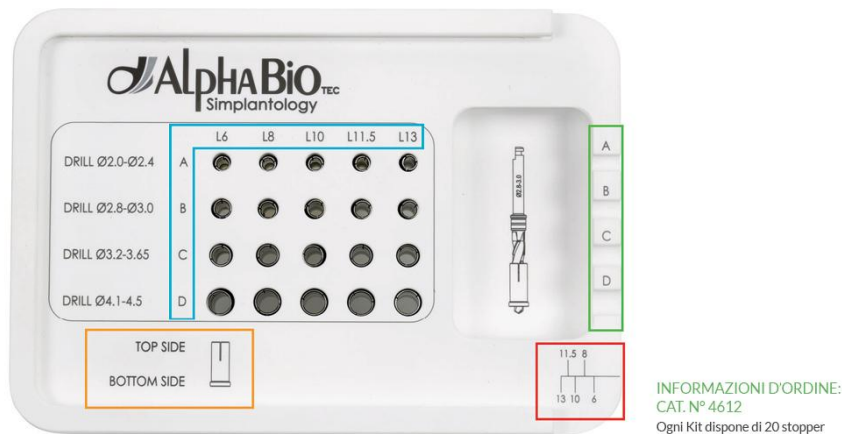
Stop: caratteristiche e vantaggi



- Compatibili con le Frese Chirurgiche DNT²
- Ogni stop è progettato per due diametri
- Prevengono il surriscaldamento dell'osso durante l'osteotomia
- Realizzati in acciaio inossidabile, riutilizzabili e re-sterilizzabili

Stop Kit: caratteristiche e vantaggi

- Kit ben organizzato - tutti i componenti sono facilmente visibili e accessibili
- Le marcature a laser agevolano l'identificazione e il posizionamento degli stop
- Il design sottile degli stop ne permette l'utilizzo negli spazi più condizionati
- Facilità di pulizia e sterilizzazione in autoclave
- Incavi laterali dedicati all'estrazione degli stop
- Materiali: Box: Radel® / Coperchio: PPHT
- Dimensioni Box: 13cm X 9.5cm X 3cm



1 Orientamento stopper: la parte più larga deve essere rivolta verso il basso. Verificare che tutti gli stopper siano posizionati correttamente



4 La scala graduata assicura un'esatta profondità di foratura per una maggiore sicurezza. Verificare la profondità di foratura utilizzando la scala graduata (opzionale)



7 Gli stopper devono essere puliti, collocati nello slot appropriato e sterilizzati. *Per le istruzioni vedere le IFU



2 Scegliere lo stopper in base al diametro della punta e la profondità di foratura



5 Utilizzare le frese secondo il relativo protocollo



3 "Click in" - Inserire la fresa nello stopper corrispondente



6 "Click out" - rimuovere lo stopper utilizzando gli appositi incavi laterali

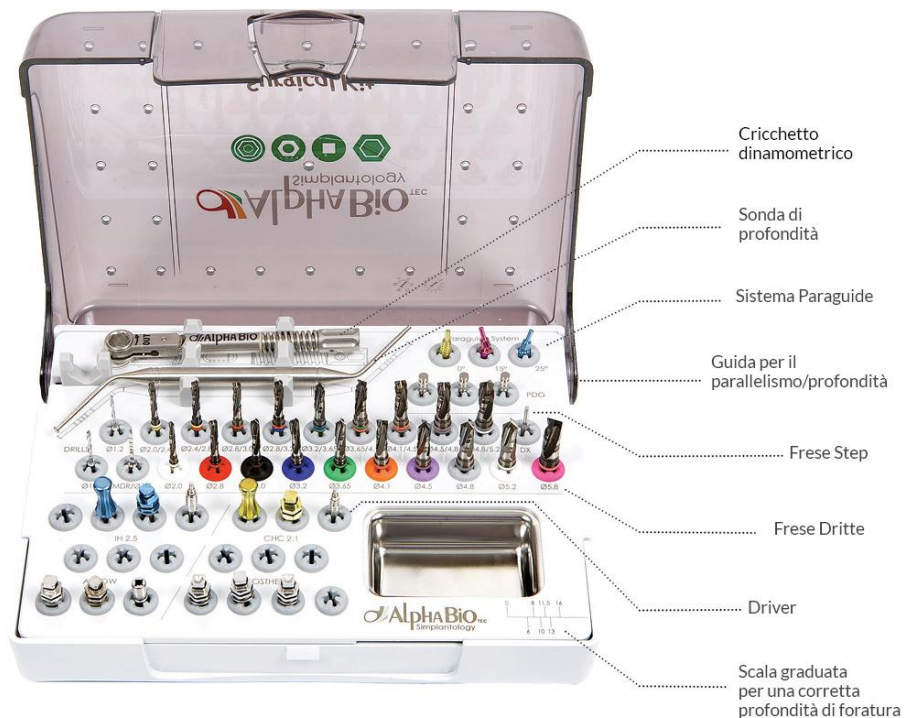




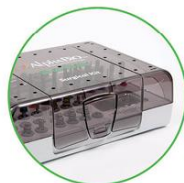
HTD CONSULTING

Kit chirurgico: caratteristiche e vantaggi

- Design ergonomico
- Leggero, compatto e facile da trasportare, resistente agli urti e con supporti in silicone per la stabilità del contenuto durante il trasporto
- I singoli componenti sono chiaramente identificabili e accessibili
- Marcature laser tra cui una scala graduata essenziale per la verifica della profondità di foratura
- Facile da pulire in autoclave, garantito per oltre 1000 cicli di sterilizzazione
- Box e coperchio sono realizzati in Radel®
- Vasca in acciaio Inox
- Dimensioni Box: 19cm X 14cm X 6cm



Unico Kit per tutti gli impianti



Apertura con una sola mano



Frese DNT²



Scala graduata

INFORMAZIONI D'ORDINE: CAT. N° 4613

Il kit è fornito vuoto. Strumenti e frese devono essere ordinati separatamente.



HTD CONSULTING

Riferimento codici prodotto:

Frese Chirurgiche DNT²(Dritte)

	Ø 2.0	Ø 2.4	Ø 2.8	Ø 3.0	Ø 3.2	Ø 3.65	Ø 4.1	Ø 4.5	Ø 4.8	Ø 5.2	Ø 5.8
Codice	BD2.0	BD2.4	BD2.8	BD3.0	BD3.2	BD3.65	BD4.1	BD4.5	BD4.8	BD5.2	BD5.8
Cat. N°	4550	4551	4552	4553	4554	4555	4556	4557	4558	4559	4560
Codice Colore		Yellow	Red	Brown	Blue	Green	Orange	Purple	Grey		Pink

Frese Chirurgiche DNT²(Step)











	Ø 2.0/2.4	Ø 2.4/2.8	Ø 2.8/3.0	Ø 2.8/3.2	Ø 3.2/3.65	Ø 3.65/4.1	Ø 4.1/4.5	Ø 4.5/4.8	Ø 4.8/5.2
Codice	BSD2.0-2.4	BSD2.4-2.8	BSD2.8-3.0	BSD2.8-3.2	BSD3.2-3.65	BSD3.65-4.1	BSD4.1-4.5	BSD4.5-4.8	BSD4.8-5.2
Cat. N°	4590	4592	4593	4594	4595	4596	4597	4598	4599
Codice Colore	Yellow	Red	Brown	Blue	Green	Orange	Purple	Grey	













HTD CONSULTING

Stop

Compatibili esclusivamente con le Frese Chirurgiche DNT²

Diametro Fresa	Gruppo A: Ø 2.0 - Ø 2.4					Gruppo B: Ø 2.8 - Ø 3.0				
Profondità Frese	L6	L8	L10	L11.5	L13	L6	L8	L10	L11.5	L13
										
Codice	DS-A-L6	DS-A-L8	DS-A-L10	DS-A-L11.5	DS-A-L13	DS-B-L6	DS-B-L8	DS-B-L10	DS-B-L11.5	DS-B-L13
Cat. N°	4561	4562	4563	4564	4565	4566	4567	4568	4569	4570

Diametro Fresa	Gruppo C: Ø 3.2 - Ø 3.65					Gruppo D: Ø 4.1 - Ø 4.5				
Profondità Frese	L6	L8	L10	L11.5	L13	L6	L8	L10	L11.5	L13
										
Codice	DS-C-L6	DS-C-L8	DS-C-L10	DS-C-L11.5	DS-C-L13	DS-D-L6	DS-D-L8	DS-D-L10	DS-D-L11.5	DS-D-L13
Cat. N°	4573	4574	4575	4576	4577	4578	4579	4580	4581	4582

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