

Per il corretto utilizzo dei nostri prodotti si consiglia che il professionista si specializzi nelle peculiarità del suo utilizzo. Implant Microdent System S.L.U. organizza, periodicamente, corsi di formazione, dove si informa delle peculiarità di ciascuno dei componenti degli strumenti chirurgici, così come del suo uso corretto. Queste istruzioni per l'uso sono disponibili in formato pdf al seguente indirizzo Web: www.microdentsystem.com/instrucciones-uso
 Per aprire archivi in formato PDF è necessario il programma gratuito Adobe Acrobat Reader.

INDICAZIONI

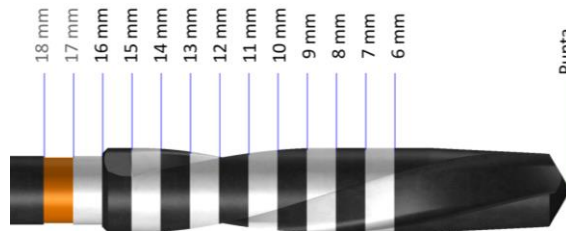
Implant Microdent System S.L.U. commercializza gli strumenti chirurgici di fresatura necessari per l'applicazione e l'utilizzo dei suoi sistemi di impianti.

DESCRIZIONE DEGLI STRUMENTI CHIRURGICI

Per una scelta adeguata dei nostri prodotti si consiglia di consultare i cataloghi dei prodotti.

Tutti gli strumenti chirurgici per fresatura messi sul mercato da Implant Microdent System S.L.U. sono realizzati in acciaio inox.

Gli strumenti chirurgici per la preparazione degli alveoli implantari, frese, sono dotati di contrassegni di profondità che permettono all'utente di conoscere la profondità alla quale viene trafitto il supporto osseo del paziente. **L'indicazione di profondità presentata dalle frese non conta l'altezza della sua punta**, L'immagine seguente mostra il contrassegno della frese.



* Questa immagine corrisponde ad una frese cilindrica senza stop.

PRESENTAZIONE DEGLI STRUMENTI CHIRURGICI MICRODENT

Imballaggio

Implant Microdent System S.L.U. assicura che tutti gli strumenti chirurgici seguono un processo di fabbricazione, controllo e pulizia estremi prima di essere imballati. Gli strumenti chirurgici Microdent sono confezionati in blister. Il prodotto sarà identificato in due etichette identiche, una sul retro del Blister e l'altra nella scatola che ospita il Blister.

Stato di somministro degli strumenti chirurgici di fresatura

Lo strumento chirurgico Microdent è presentato nello stato **Non sterile**. Deve essere sterilizzato dal medico prima dell'uso.

Per procedere correttamente alla prima sterilizzazione del prodotto, devono essere seguite le seguenti misure:






- estrazione del prodotto dal contenitore in cui è fornito. Questo contenitore non consente la corretta sterilizzazione del prodotto contenuto.
 - Collocare il prodotto in un contenitore o in un sacchetto idoneo alla sterilizzazione e garantire la non contaminazione fino all'uso finale.
- Si consiglia il processo di sterilizzazione a vapore in autoclave. Devono essere considerate le indicazioni delle apparecchiature che si hanno
- I parametri consigliati secondo une-EN ISO 17665-1 e UNE-EN ISO 17665-2 sono:
- Temperatura: 134 ° C
 - ciclo di sterilizzazione: 3'

Kit chirurgico

Microdent fornisce diversi modelli di kit che permettono una organizzazione razionale e l'archiviazione corretta di strumenti chirurgici. I kit chirurgici o scatole di chirurgia sono costruiti in materiali termoplastici ad alte prestazioni che permettono di essere sottoposti al processo di sterilizzazione a vapore dell'autoclave. Si consiglia di seguire i parametri indicati nella sezione precedente per una corretta sterilizzazione.

SIMBOLI ETICHETTE

Sull'etichetta del prodotto appaiono, a seconda del tipo di prodotto, Le seguenti indicazioni:

	Numero di riferimento
	Consulta le istruzioni per l'uso.
	Numero di lotto
	Attenzione, consultare gli avvertimenti
	Fabbricante

AVVERTENZE E PRECAUZIONI

Nel momento d'uso degli strumenti chirurgici di fresatura è obbligatorio rispettare una corretta irrigazione per evitare il surriscaldamento dell'osso che può causare il cedimento dell'impianto.

Gli strumenti chirurgici di fresatura Microdent fanno parte di un concetto globale, dopo aver adattato il suo design ai prodotti fabbricati da Implant Microdent System S.L.U., quindi, l'uso di strumenti chirurgici non di suddetta marca può causare un comportamento non ottimale dei nostri prodotti.

Gli strumenti chirurgici dotati di fissaggio a contrangolo, conformemente alla norma ISO 1797, non devono funzionare con una coppia superiore a 70 Ncm.

Gli strumenti chirurgici di fresatura devono essere puliti e sterilizzati prima di essere utilizzati in un altro paziente.

I prodotti devono essere utilizzati solo per la funzione per la quale sono stati specificati.

Avvertiamo il rischio di tossicità e allergenicità per quei pazienti sensibili ai materiali descritti nella sezione "DESCRIZIONE STRUMENTI CHIRURGICI"

Prima di procedere con l'intervento chirurgico è responsabilità dell'utente professionale controllare:

- Lo stato del contenitore degli strumenti e se corrisponde al prodotto richiesto per il paziente.



PRECAUZIONI E REGOLE D'USO PER STRUMENTI CHIRURGICI: FRESE Impianti per connessione esterna ed interna

Modello nuovo

- Lo stato dello strumento stesso per assicurarsi che sia il migliore.
Implant Microdent System S.L.U raccomanda di disporre di prodotti sostitutivi.

Per la corretta pulizia degli strumenti chirurgici devono essere seguite le seguenti indicazioni:

- Non utilizzare prodotti di pulizia o disinfezione a base di cloro o acido.
- Evitare qualsiasi prodotto contenente un'aldeide, data la capacità di questi di fissare le proteine.
- Rimuovere meticolosamente tutti i residui postoperatori che sono rimasti sulla superficie o all'interno dello strumento chirurgico.
Per questo lavoro utilizzare una spazzola di setole di nylon.
- Nel caso di strumenti che presentano bordi taglienti, evitare, per quanto possibile, i colpi ed el contatto con altri strumenti, che possono danneggiare la superficie e/o taglio dei bordi stessi.
- Subito dopo aver provveduto al processo di pulizia, sciacquare con acqua distillata e asciugare accuratamente.
- **Un'asciugatura impropria può causare l'apparizione di punti di ossidazione superficiale nei prodotti.**

Le frese di chirurgia, sono soggette a usura per l'uso, è responsabilità dell'utente rinnovare questi prodotti.

Implant Microdent System S.L.U. consiglia di controllare lo stato di taglio delle frese prima di un intervento chirurgico e, a seconda del tipo di osso raccomanda la sostituzione dopo 10 - 20 utilizzi.

In generale, durante l'uso intraorale dei nostri prodotti, l'utente deve prendere le precauzioni necessarie per evitare l'aspirazione da parte del paziente.

RESPONSABILITÀ, SICUREZZA E GARANZIA

Se, a causa del trasporto, del contenitore e del prodotto contenuto sono stati danneggiati, Implant Microdent System S.L.U. lo ripristina gratuitamente.

La prova della manipolazione del prodotto esenta dalla responsabilità di cui sopra.

La garanzia sarà applicata a prodotti di Implant Microdent System S.L.U. purché siano stati utilizzati secondo le istruzioni per l'uso indicate.

Per procedere alla restituzione dei prodotti menzionati nelle presenti istruzioni per l'uso, devono essere seguite le norme stabilite nelle nostre condizioni di vendita e di fornitura.



Implant Microdent System S.L.U.
Pol. Ind. Can Magre C/. Carles Buïgas, 1
Sta. Eulàlia de Ronçana (Barcelona)



0051