

# ENDO-BLOCK®

## ISTRUZIONI PER L'USO

### 1) DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

L'Endo-Block viene utilizzato per controllare la lunghezza degli strumenti canalari, della guttaperca e delle punte di carta. E' uno strumento non sterile.

### 2) STRUTTURA E MATERIALI DEL PRODOTTO

L'Endo-Block è realizzato in plastica resistente (polietersulfone, PES), a forma di blocco rettangolare con un righello sul lato e tanti piccoli fori nella parte superiore dove è possibile inserire gli strumenti canalari per la misurazione.

### 3) PRIMA DELL'USO

#### **Avvertenze**

- 1) L'uso è consentito solo a dentisti qualificati.
- 2) Assicurarsi di sterilizzare questo prodotto prima di ogni utilizzo.
- 3) Non utilizzare questo prodotto all'infuori di trattamenti odontoiatrici.  
Utilizzarlo in conformità con l'uso previsto.

### 4) CONTROINDICAZIONI E DIVIETI

Non utilizzare questo prodotto in pazienti che manifestano sensibilità e reazione allergica.

### 5) AMBITO DI APPLICAZIONE

- 1) Viene utilizzato per misurare gli strumenti per uso dentale, comodo dispositivo in plastica per l'impostazione di un tempo di lavoro preciso.
- 2) Questo Endo-Block ha guide di profondità precise per la regolazione della lunghezza degli strumenti di endodonzia dotati di stopper in silicone.

### 6) AVVERTENZE

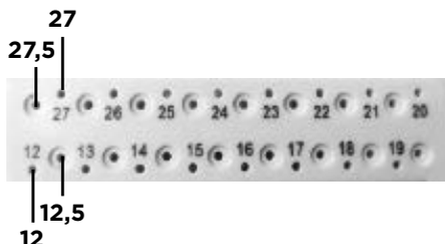
Endo-Block non è sterilizzato. Si prega di disinfettare con la temperatura indicata prima dell'uso. Non deve superare la temperatura indicata.



## 7) METODO DI UTILIZZO

L'Endo-Block dispone di 32 guide di profondità su due file. È adatto alla sterilizzazione a vapore.

- 1) Si prega di disinfettare l'Endo-Block prima dell'uso, facendo riferimento alle seguenti istruzioni di sterilizzazione.
- 2) La temperatura di sterilizzazione non deve superare il limite di temperatura indicato.
- 3) Questi dispositivi di misurazione permettono di posizionare gli stopper endodontici.



- 4) Come mostrato sopra, gli stopper confermano le lunghezze di lavoro degli strumenti.
- 5) La lunghezza del foro della fila superiore è di 0,5 mm superiore a quella del foro adiacente a destra. Nella fila inferiore, la lunghezza del foro è superiore di 0,5 mm rispetto a quella del foro adiacente sinistro.
- 6) Durante l'utilizzo, il dentista può posizionare in modo facile e veloce gli strumenti endodontici nel foro e regolare gli stopper per ottenere la lunghezza di lavoro.



- 7) Come mostrato sopra, c'è un righello sul lato dell'Endo-Block per misurare gli strumenti.
- 8) Endo-Block può essere utilizzato anche come organizzatore di strumenti.

## 8) ISTRUZIONI PER LA STERILIZZAZIONE

- 1) Rimuovere l'imballaggio prima della sterilizzazione. Prestare attenzione al materiale specifico dell'Endo-Block. La temperatura di sterilizzazione non deve superare i 132° C.
- 2) Non immergere nel liquido disinfettante. Sciacquare con acqua corrente prima di inserirlo nella busta di sterilizzazione.
- 3) Se la soluzione disinfettante contiene un inibitore di corrosione, si consiglia di lavare lo strumento con acqua corrente prima della sterilizzazione a vapore ad alta pressione.



- 4) Mettere l'Endo-Block nella busta di sterilizzazione e sterilizzare a 132°C/269.6°F e 210Kpa per 4 minuti con sterilizzazione a vapore. Il tempo di asciugatura è di 20 minuti.
- 5) Mettere l'Endo-Block in una confezione sterile e riporlo in un ambiente asciutto e pulito.

## 9) CONSERVAZIONE E DURATA D'USO

- 1) Evitare di conservare ad alta temperatura, in presenza di umidità e alla luce solare diretta. Tenere lontano dai liquidi. Conservare a temperatura ambiente.
- 2) Non danneggiare o forare i materiali di imballaggio.
- 3) Il prodotto è soggetto a miglioramenti senza preavviso. Applicare il metodo first in first out per la gestione delle scorte.
- 4) Non conservare sotto la lampada germicida per evitare il deterioramento.

## 10) IMBALLAGGIO

Unità minima di imballaggio: 1 pezzo/scatola.

## 12) SPIEGAZIONE DEI SIMBOLI

Simbolo	Spiegazione
 FOR DENTAL USE ONLY	Solo per uso dentistico
	Codice del lotto
	Non sterile
	Numero di riferimento
	Data di scadenza
	Consultare le istruzioni d'uso
	Rappresentante autorizzato nella CE
	Fabbricante
	Sterilizzare alla temperatura indicata

 SHENZHEN DENCO MEDICAL CO.,LTD  
Room 301.No.8 1st of road of Xiawei Industrial Zone,  
Zhangkengjing Community Guanhu Street,  
Longhua District, 518110, Shenzhen China  
hola@zarc4endo.com • www.zarc4endo.com

 Wellkang Ltd  
Enterprise Hub, NW Business Complex,  
Baraghmore Rd. Derry, BT48 8SE,  
Northern Ireland, UK  
T. +44 (20) 3287 6300, AuthRep@CE-marking.eu



**Importer for the EU:**  
IPG Dental Group S.L.  
C/ Marqués de San Esteban nº8, 1ª A y B,  
33206 Gijón, Asturias (Spain)