

# Pro C Plus

## Strumenti canalari manuali

### Descrizione

Pro C Plus sono strumenti canalari da utilizzare prima della preparazione dei canali radicolari. Facilitano l'individuazione degli imbrocchi canalari, l'accesso al terzo apicale ed il superamento delle calcificazioni.

### Indicazioni

Da utilizzare solo in studio odontoiatrico o in ambito ospedaliero.

### Campo di applicazione

Individuazione degli imbrocchi canalari, accesso al terzo apicale e superamento delle calcificazioni.

### Misure

PRO C PLUS			
	21 mm	25 mm	31 mm
○ 06	144517183	144517243	144517245
● 08	144517193	144517253	144517255
● 10	144517203	144517263	144517265
● 12,5	144517213	144517273	144517275
○ 15	144517223	144517283	144517285
06-15	144550713	144550733	144550735

### Confezionamento

Blister da 6 pezzi (assortiti o singole misure)

### Procedura raccomandata

*Protocollo operativo:*

- Preparare il pre-allargamento coronale e l'accesso all'orifizio del canale.
- Esplorare il canale utilizzando lime manuali di piccole dimensioni per stabilire la lunghezza di lavoro finale (in combinazione con verifica radiografica e/o rilevatore apicale), confermare la pervietà e verificare il glide-path.
- Irrigare abbondantemente e frequentemente con E.D.T.A. (Canal Prep) e ipoclorito (Endo Clor).
- Se necessario, espandere il percorso di scorrimento utilizzando lime manuali di piccole dimensioni.
- Allargare l'area del canale apicale con lime di

piccole dimensioni con frequenti e abbondanti irrigazioni.

- Procedere con la sagomatura diminuendo la lunghezza di lavoro in base alla conicità finale desiderata.

Si raccomanda, durante tutta la sequenza endodontica, di irrigare ripetutamente con ipoclorito (Endo Clor) e E.D.T.A. (Canal Prep) al fine di eliminare tutto il tessuto necrotico e la componente organica del fango dentinale.

### Conservazione

Conservare a temperatura ambiente, lontano da fonti di luce diretta.

### Precauzioni

- Gli strumenti sono consigliati monouso.
- Se utilizzati ripetutamente potrebbero non essere efficienti e/o causare inconvenienti.
- Non utilizzare il blister se aperto o danneggiato.

### Simboli



Codice prodotto



Numero lotto



Data di scadenza



Non utilizzare se la confezione è danneggiata



Non riutilizzare



Istruzioni d'uso



Non sterile



Fabbricante

### Garanzia

Dental World sostituirà il prodotto che risulti essere difettoso.

Dental World non accetta la responsabilità per alcun danno o perdita, diretto o conseguente scaturito da uso incauto o l'inabilità ad usare il prodotto descritto. Prima di utilizzare, è responsabilità dell'utente determinare l'appropriatezza del prodotto per il suo uso. L'utente si assume la responsabilità per uso incauto.

 Dental World S.r.l.

Via Antichi Pastifici, 15 - 70056 Molfetta (BA)

Tel. +39 080 3381004 - Fax. +39 080 3386617

e-mail: info@dental-world.it / web: www.dental-world.it

 0425

# Pro C Plus

## Manual root canal instruments

### Description

Pro C Plus are canal instruments to be used before preparation of root canals. Facilitate detection of the canal entrances, access to the third apical and the exceedance of calcifications.

### Indications

To be used only in dental clinics or in hospitals.

### Application field

Identification of the canal entrances, access to the third apical and the exceedance of calcifications.

### Measures

PRO C PLUS			
	21 mm	25 mm	31 mm
06	144517183	144517243	144517245
08	144517193	144517253	144517255
10	144517203	144517263	144517265
12,5	144517213	144517273	144517275
15	144517223	144517283	144517285
06-15	144550713	144550733	144550735

### Packaging

Blister 6 pcs (assorted or individual sizes).

### Recommended procedure

#### Operative protocol:

- Preparing for coronal pre-enlargement and access at the opening of the canal.
- Explore the canal using small manual files to determine the final working length (in combination with radiographic verification and/or apical detector), confirm the pervity and verify the glidepath.
- Water abundantly and frequently with E. D. T. A. (Canal Prep) and hypochlorite (Endo Clor).
- If necessary, expand the scrolling path using small manual files.
- Enlarge the area of the apical canal with small files with frequent and abundant watering.
- Proceed with shaping by decreasing the working

length according to the desired final conicity.

It is recommended, throughout the endodontic sequence, to repeatedly irrigate with hypochlorite (Endo Clor) and E. D. T. A (Canal Prep) in order to remove all necrotic tissue and the organic component of smear layer.

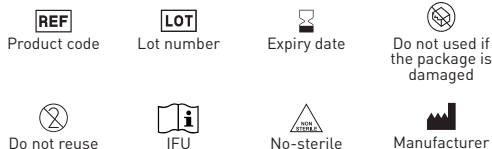
### Storage

Store at room temperature, away from direct light sources.

### Cautions

- The instruments are recommended for single use.
- If used repeatedly they may not be efficient and/or cause inconvenience.
- Do not use the blister if opened or damaged.

### Symbols



### Warranty

Dental World will replace product that is proven to be defective. Dental World does not accept liability for any damage or loss, direct or consequential, stemming from the use of or inability to use the product described. Before using, it is the responsibility of the user to determine the suitability of the product for its intended use. The user assumes all risks and liability in connection therewith.

 Dental World S.r.l.  
Via Antichi Pastifici, 15 - 70056 Molfetta (BA)  
Tel. +39 080 3381004 - Fax. +39 080 3386617  
e-mail: info@dental-world.it / web: www.dental-world.it