

圖門”口內牙鑽頭(未滅菌)

“TruAbutment” Intraoral dental drill (non-sterile)”

衛部醫器輸壹字第 025524 號

使用前請務必詳閱原廠說明書並遵照指示使用

效能

本產品用於牙科植體手術，例如在每個植體系統的特定植入物部位開發、植體植入和植體修復。每個產品上的標籤都包含重要的產品信息，包括產品是無菌還是非無菌提供，以及產品是否僅供一次性使用。提供的非無菌器械和套件必須在首次使用前和之後的每次使用前進行清潔和消毒。

型號和規格

編號	型號	產品名稱
1	CG2-PD22	TruGUIDE Point Drill
2	CG2-TD2835	TruGUIDE Taper Drill
3	CG2-TD22S	TruGUIDE Twist Drill
4	CG2-TD28S	TruGUIDE Twist Drill
5	CG2-TD35S	TruGUIDE Twist Drill
6	CG2-TD40S	TruGUIDE Twist Drill
7	CG2-TD45S	TruGUIDE Twist Drill
8	CG2-TD22M	TruGUIDE Twist Drill
9	CG2-TD28M	TruGUIDE Twist Drill
10	CG2-TD35M	TruGUIDE Twist Drill
11	CG2-TD40M	TruGUIDE Twist Drill
12	CG2-TD45M	TruGUIDE Twist Drill
13	CG2-TD22L	TruGUIDE Twist Drill
14	CG2-TD28L	TruGUIDE Twist Drill

15	CG2-TD35L	TruGUIDE Twist Drill
16	CG2-TD40L	TruGUIDE Twist Drill
17	CG2-TD45L	TruGUIDE Twist Drill
18	CG2-TD22E	TruGUIDE Twist Drill
19	CG2-TD28E	TruGUIDE Twist Drill

使用方式

使用前準備

1.由於所有手術工具均在非無菌狀態下提供，因此在使用前必須對其進行清潔和消毒。

注意: 錯誤的清潔和消毒過程會導致工具腐蝕和損壞, 如果直接使用, 可能會導致二次感染。

2.根據骨骼狀況，建議使用鑽頭 20~30 次，如果刀片損壞或變形，必須更換。

注意: 如果使用損壞的鑽頭, 可能會發生熱壞死

3.在管理手術工具時，必須戴口罩和手套，以防止感染。

使用指引

1) TruGUIDE Point Drill: 用於最初鑽孔並優化下一組鑽孔的穩定性和路徑。

2) TruGUIDE Taper Drill: 用於拔出牙槽。使用側切錐形鑽可輕鬆糾正直接放置位置的路徑。

3) TruGUIDE Twist Drill: 用於依次排序所需路徑的適當大小和長度。

警告

1.器械清洗不徹底、殘留殘留物、乾燥不徹底等, 滅菌過程可能會導致器械變色或腐蝕, 必須重新進行整個過程。

2. 產品得接觸殺菌設備底部，殺菌必須低於 150 度。

- **未正確清潔或乾燥的產品可能會產生腐蝕。如果沒有清洗乾淨、沒有適當乾燥或已被腐蝕，請將它們與其餘部分分開或移除。(請勿將已腐蝕的器械與未腐蝕的產品一起消毒)**
- **消毒時，溶液只能使用無鹽水或蒸餾水。(請勿使用自來水)**
- **檢查器械是否完全乾燥，不要將它們放在潮濕的地方。**

儲存

產品必須存放在乾燥清潔環境中的無菌容器中。如果包裝被打開或損壞，我們無法保證產品的滅菌狀態。

廢棄處理

1. 如果因誤用而造成產品缺陷，請立即丟棄
2. 對於廢棄物，應將其視為生物危險品，並根據當地政策處理受污染的物品。

***注意：任何與 TruAbutment 產品相關的嚴重事件都應報告給 TruAbutment 公司、使用者和/或患者所在地的主管機關。**

製造業者名稱/ 地址：

Manufactured by TruAbutment Korea Co., Ltd. (104-214~216, 101-1308~1309 ,397, Seokcheon-ro, Bucheon-si, Gyeonggi-do, 14449, Korea) for TruAbutment Inc. (17666, Fitch, Irvine, CA, 92614, USA)

醫療器材商名稱：國華牙材股份有限公司

醫療器材商地址：新北市中和區中山路二段 351 號 6 樓之 1