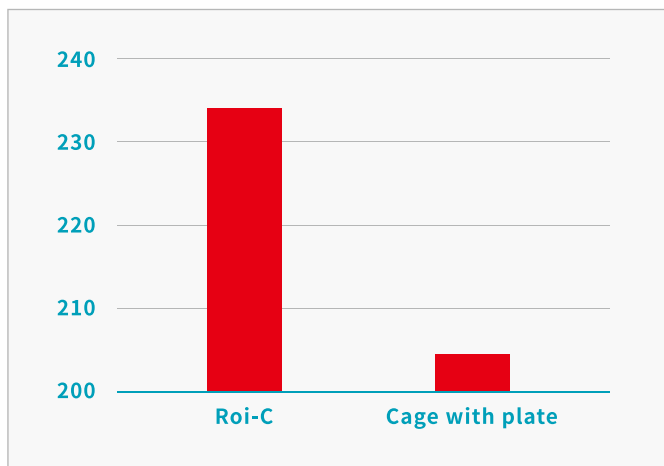


BIOMECHANICAL TEST

上下雙內嵌式刀片，擁有將近232N的抗位移力

Pull-out Force



Preload 50N axial force

 ZIMMER BIOMET

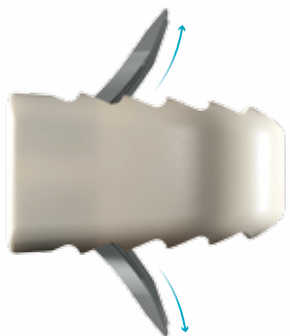
ROI-C

嶄新突破 跳脫傳統



ROI-C 給你簡單且穩固的方式

EASY CERVICAL FUSION

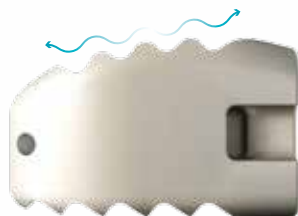


雙刀片設計

簡單置入，一次到位

ZERO PROFILE

前後無痕、較低異物感



人體工學曲面設計

波浪曲面設計，提供術後初期更穩定，服貼更緊密

GOOD FOOTPRINT

多樣規格，特殊4.5高度尺寸，更適合亞洲人體型



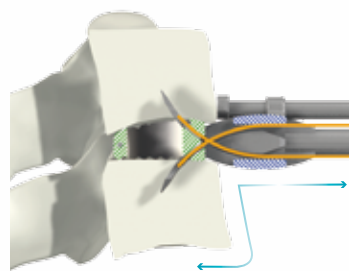
獨特器械設計

特殊的Holder設計，只需一隻Implant Holder完成植入及固定



優異替代骨容量

中央大容量0.29cc - 0.75cc，加快頸部骨骼融合，恢復更快速

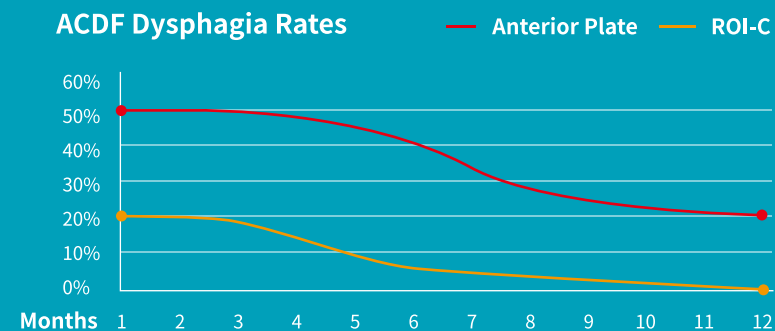


臨床數據

異物感測試

傳統融合手術必須搭配Cage & Cervical Anterior Plate。由於Anterior plate的關係，部分病人在術後會產生異物感，Roi-C內嵌式內固定系統，沒有任何突出物，因此異物感指數低於一般傳統融合手術。

ACDF Dysphagia Rates



Roi-C case



Anterior Plate

