

	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΥΠΙΚΟΥ	ΤΕΜ
1	<p>Διπολικό εργαλείο ανοιχτής ηλεκτροθερμικής συγκόλλησης (τεχνολογίας RF), διαχωρισμού χειρουργικής παρασκευής και διατομής αγγείων έως 6mm, τύπου Maryland, με κυρτές σιαγόνες κίνησης διπλής δράσης μήκους 12mm και ενσωματωμένη λεπίδα. Εργαλείο με άξονα μήκους 10 cm, διάμετρος 5mm, δυνατότητα περιστροφής 335° με ηλεκτρόδιο μήκους 12mm μήκος κοπής 10mm και μήκος απολίνωσης 11mm, ενσωματωμένο καλώδιο από τη λαβή, ξεχωριστή σκανδάλη μηχανικής κοπής. Να διαθέτει ξεχωριστό κουμπί παροχής ενέργειας που σταματά αυτοματα μόλις ολοκληρωθεί η απολίνωση. Τεχνολογία με θερμική βλάβη λιγότερη από 1mm. Ενώ οι εξωτερικές σιαγόνες παραμένουν σε χαμηλή θερμοκρασία σε όλη την διάρκεια της διαδικασίας απολίνωσης. Το εργαλείο να είναι μίας χρήσης</p>	1
2	<p>ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΕΓΧΕΙΡΗΤΙΚΗΣ ΝΕΥΡΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ 8 ΚΑΝΑΛΙΩΝ ΓΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΘΥΡΕΟΕΙΔΟΥΣ ΣΕΤ ΕΝΔΟΤΡΑΧΕΙΑΚΟΥ ΣΩΛΗΝΑ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟΥ ΣΠΙΡΑΛ ΜΕ CAFF ΚΑΙ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΑ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΑ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΜΕ ΜΕΓΑΛΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ</p>	1

Η ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
 ΔΕΙΧΝΕΙ ΤΙΣ ΣΥΜΒΑΤΟ ΜΕ
 ΤΗΝ ΑΝΑΓΝΩΣΤΗ
 ΚΑΜΠΤΟ