

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΕΜ
	διαθέτει ενσωματωμένο κουμπί δυο ταχυτήτων (min & max) προσφέροντας χειρουργική λειτουργικότητα τόσο στο πεδίο της αιμόστασης, όσο και της διατομής. Ο στείλεός να διαθέτει σημάδια μέτρησης έως 10cm από το περιφερικό παλλόμενο ενεργό άκρο μήκους 14,5mm και δυνατότητα περιστροφής 360°.	
4.	Αποστειρωμένη θήκη-χειριστήριο μίας χρήσης για την ηλεκτρική λαβή συρραφής-διατομής-αναστόμωσης. Το αποστειρωμένο κάλυμμα της λαβής να καλύπτει την επαναφορτιζόμενη ηλεκτρική λαβή ιόντων λιθίου για να δημιουργήσει ένα ασηπτικό φραγμό και μια διεπαφή ελέγχου και σύνδεσης με τους τρεις διαφορετικού μήκους προσαρμογείς-στυλεούς.	1
5.	Ανταλλακτικές κασσέτες για χρήση σε αγγειακούς ιστούς 30mm, με ύψος κλιπ 2mm, αρθρούμενη κεφαλή 50°, διάμετρο στυλεού 8mm, με λάμα με 2 γραμμές συρραφής εκατέρωθεν και κυρτό άκρο συμβατές με το ανωτέρω εργαλείο	4
6.	Ανταλλακτικές κασσέτες για χρήση σε αγγειακούς ιστούς 60mm, με λάμα με 3 γραμμές συρραφής εκατέρωθεν και κυρτό άκρο συμβατές με το ανωτέρω εργαλείο	2
7.	Ανταλλακτικές κασσέτες για χρήση σε αγγειακούς ιστούς 45mm, με λάμα με 3 γραμμές συρραφής εκατέρωθεν και κυρτό άκρο συμβατές με το ανωτέρω εργαλείο	3
8.	Ανταλλακτικές κασσέτες για χρήση σε αγγειακούς ιστούς 30mm, με λάμα με 3 γραμμές συρραφής εκατέρωθεν και κυρτό άκρο συμβατές με το ανωτέρω εργαλείο	3
9.	Ανταλλακτικές κασσέτες 45mm για κανονικούς - παχείς ιστούς με λάμα με 3 γραμμές συρραφής εκατέρωθεν συμβατές με το ανωτέρω εργαλείο	6
10.	Ανταλλακτικές κασσέτες 45mm για κανονικούς - παχείς ιστούς με λάμα με 3 γραμμές συρραφής εκατέρωθεν και κυρτό άκρο συμβατές με το ανωτέρω εργαλείο	2
11.	Ανταλλακτικές κασσέτες 60mm για κανονικούς - παχείς ιστούς με λάμα με 3 γραμμές συρραφής εκατέρωθεν συμβατές με το ανωτέρω εργαλείο	4
12.	Ανταλλακτικές κασσέτες 45mm για παχείς ιστούς με λάμα με 3 γραμμές συρραφής εκατέρωθεν συμβατές με το ανωτέρω εργαλείο	3
13.	Ανταλλακτικές κασσέτες 60mm για παχείς ιστούς με λάμα με 3 γραμμές συρραφής εκατέρωθεν συμβατές με το ανωτέρω εργαλείο	3
14.	Συλλογή, επεξεργασία και απόδοση αυτόλογων βλαστοκυττάρων από μυελό των οστών, με δυνατότητα λήψης του από μακρά οστά μέσω καταλλήλου τροκάρ και Συλλογή, επεξεργασία και απόδοση αυτόλογων αυξητικών παραγόντων από το αίμα χωρίς θρομβίνη (PRP) με τη δυνατότητα λήψης 30-60mL βιολογικού προϊόντος προς επεξεργασία. Με χρήση πλήρως αυτοματοποιημένης φυγοκέντρου κλειστού συστήματος, βιοπροσαρμοσμένης λειτουργίας αναλόγως του αιματοκρίτη του ασθενούς, με οπτική ένδειξη του επιθυμητού κυτταρικού τμήματος και επιλογή	1