

	<p>των δύο σιαγόνων κατά την διάρκεια της πυροδότησης για βέλτιστη αιμάτωση και να ασκεί πίεση ίση με 8gr/mm για ομοιόμορφη γραμμή συρραφής σε όλο της το μήκος. Να έχει δυνατότητα πυροδότησης έως και 12 φορές ανά ασθενή.</p>	
7	<p>Ανταλλακτικές κασέτες ενδοσκοπικού κοπτοράπτη μήκους 60mm, χωρίς κοπτική λάμα με ειδικές προεκτάσεις στην επιφάνεια τους για ατραυματική συγκράτηση του ιστού στις σιαγόνες του εργαλείου και εξασφάλιση ορθής τροχιάς των κλιπ κατά την πυροδότηση. Οι αγκτήρες να είναι από κράμα τιτανίου και το κάθε άκρο να είναι ελαφρώς κεκαμμένο για αποφυγή στρέβλωσης κατά την πυροδότηση. Με τριπλή ισούψη γραμμή συρραφής εκατέρωθεν της γραμμής διατομής με κλείσιμο κλιπ σε σχήμα Β. Για παχείς ιστούς (πράσινο) με δυνατότητα σύγκλεισης ιστού από 2.00mm-3.3mm και ύψους ανοιχτού κλιπ 4.1mm. Συμβατές και του ίδιου οίκου με το ανώτερο εργαλείο No 4.</p>	3
8	<p>Ηλεκτροκίνητος κυκλικός αναστομωτήρας μιας χρήσης διαμέτρου 29mm, με τρισδιάστατα κλιπ, πιστολοειδή λαβή, φωτιζόμενη οθόνη και αντιολισθητική επιφάνεια για την ομαλή κατανομή της συμπίεσης του ιστού κατά το κλείσιμο της κεφαλής, με αποτέλεσμα τη μείωση της δύναμης στο ελάχιστο κατά γραμμή συρραφής και ασφαλέστερη αναστόμωση. Με ύψος ανοιχτού κλιπ 5,2mm και με τεχνολογία ρυθμιζόμενης σύγκλεισης του κλιπ από 1,5-2,2mm για όλους τους τύπους ιστών.</p>	1
9	<p>Αυτόματο εργαλείο απολίνωσης αγγείων, μήκος στειλεού 34cm , διαμέτρου 12mm, με 20 κλιπ τιτανίου μεγάλου μεγέθους (5,2 x 11mm) τα οποία να διαθέτουν επιμήκεις και εγκάρσιες αυλακώσεις για την ασφαλέστερη συγκράτηση των αγγείων εντός των αγκτήρων κατά την σύγκλειση αυτών με περιστρεφόμενο στειλεό 360° με ένα στάδιο φόρτισης πυροδότησης και μηχανισμό ασφαλούς συγκράτησης του κλιπ στις σιαγόνες του εργαλείου. Με δυνατότητα εξαγωγής του εργαλείου από το τροκάρ με και χωρίς κλιπ στις σιαγόνες του. Το μήκος του κλειστού κλιπ να είναι μεγαλύτερο από 10,5mm και το άνοιγμά του από 5mm.</p>	1