

μειώνουν τη θερμική διασπορά, το χειρουργικό καπνό και την θερμοκρασία των σιαγόνων. Διαθέτει στειλεό μήκους 23 cm, διαμέτρου 5mm, δυνατότητα περιστροφής 360° και ενσωματωμένο καλώδιο. Η ενεργοποίηση της διαδικασίας απολίνωσης πραγματοποιείται είτε με παρατεταμένο κλείσιμο της χειρολαβής καθώς δεν διαθέτει μηχανισμό κλειδώματος είτε με ποδοδιακόπτη, με οπτικό και ηχητικό σήμα επιβεβαίωσης ή μη της ολοκλήρωσης συγκόλλησης του αγγείου. Το μήκος συγκόλλησης ηλεκτροδίου είναι 22,6 mm, το μήκος κοπής 21,8 mm και η διαδικασία απολίνωσης διαρκεί 1-4 δευτερόλεπτα με την πίεση διάρρηξης της να είναι μεγαλύτερη από 360 mmHg, για αντοχή της συγκόλλησης ακόμα και τρεις φορές της συστολικής πίεσης

2

Έξυπνος ηλεκτροκίνητος αρθρωτός και επαναφορτιζόμενος κοπτορράπτης μιας χρήσης διαμέτρου 12mm. Να δέχεται 5 διαφορετικές ανταλλακτικές κεφαλές τεχνολογίας διπλής πρόσφυσης σταθερού άκμονα για καλλίτερη συμπίεση του ιστού, με τρεις γραμμές συρραφής για αγγειακούς, κανονικούς, ενδιάμεσους, παχείς και πολύ παχείς ιστούς με ισοΰψεις ακτήρες τιτανίου (κεφαλές 30mm, 45mm & 60mm), 3 διαφορετικές ανταλλακτικές κεφαλές με τρεις γραμμές συρραφής σταθερού άκμονα για αγγειακούς/λεπτούς, ενδιάμεσους/παχείς και παχείς/πολύ παχείς ιστούς με ανισοΰψη ακτήρες τιτανίου (κεφαλές 30mm, 45mm & 60mm) και 3 διαφορετικές ανταλλακτικές κεφαλές με τρεις γραμμές συρραφής σταθερού άκμονα για αγγειακούς/λεπτούς, ενδιάμεσους/παχείς ιστούς και παχείς/πολύ παχείς ιστούς με ανισοΰψη ακτήρες τιτανίου και κυρτό άκρο της κεφαλής (κεφαλές 30mm, 45mm & 60mm). Να διαθέτει μηχανισμό άρθρωσης έως και 45ο στο στέλεχος του εργαλείου με χρήση μοχλού χωρίς προκαθορισμένες θέσεις άρθρωσης. Να διαθέτει στο στέλεχος του εργαλείου ειδικό τσιπ αναγνώρισης της ανταλλακτικής κεφαλής, έχει κατά τη σύλληψη και κατά την πυροδότηση για πιο ασφαλή συρραφή και κοπή. Να διαθέτει αμφίδρομη σκανδάλη που με ένα άγγιγμα να πυροδοτεί, να ανοίγει ή να κλείνει την κεφαλή. Η διαδικασία πυροδότησης να πραγματοποιείται με τη χρήση ηλεκτρικής ενέργειας για την

1