

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΤΕΜ	
	αγγείων να είναι περίπου 3 δευτερόλεπτα. Να διαθέτει τεχνολογία αντίληψης ιστού και αυτόματη διακοπή της ενέργειας όταν ολοκληρωθεί η διατομή του ιστού. Να είναι μιας χρήσης μήκους 37 cm και διαμέτρου 5mm.		
2.	Σύστημα οπτικού τροκάρ διαμέτρου 5 mm χωρίς ανάγκη μετατροπέα , μήκους από 75mm με κάνουλα και τροκάρ διαστολής, με ενσωματωμένο σταθεροποιητή Z ή μπαλόνι με δυνατότητα αμφίπλευρης τοποθέτησης του σπειροειδούς στην κάνουλα ,κάνουλα ακτινοδιαπερατή και διάφανη. Με σπή δημιουργίας πνευμοπεριτοναίου στη μύτη του τροκάρ χωρίς την ανάγκη βελόνης verres.		
3.	Σύστημα οπτικού τροκάρ διαμέτρου 5-11mm και διαμέτρου 5-12mm χωρίς ανάγκη μετατροπέα , μήκους από 75mm με κάνουλα και τροκάρ διαστολής, με ενσωματωμένο σταθεροποιητή Z ή μπαλόνι με δυνατότητα αμφίπλευρης τοποθέτησης του σπειροειδούς στην κάνουλα ,κάνουλα ακτινοδιαπερατή και διάφανη. Με σπή δημιουργίας πνευμοπεριτοναίου στη μύτη του τροκάρ χωρίς την ανάγκη βελόνης verres.	1 ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 5- 12mm	C
4.	Σύστημα οπτικού τροκάρ διαμέτρου 5-11mm και διαμέτρου 5-12mm χωρίς ανάγκη μετατροπέα , μήκους από 75mm με κάνουλα και τροκάρ διαστολής, με ενσωματωμένο σταθεροποιητή Z ή μπαλόνι με δυνατότητα αμφίπλευρης τοποθέτησης του σπειροειδούς στην κάνουλα ,κάνουλα ακτινοδιαπερατή και διάφανη. Με σπή δημιουργίας πνευμοπεριτοναίου στη μύτη του τροκάρ χωρίς την ανάγκη βελόνης verres.	1 ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 5 – 11mm	C
5.	Αντισημφυτική γέλη των 40 ml κατάλληλη για όλες τις επεμβάσεις εντός του περιτοναίου, σύνθεσης από παλαιαθυλενοξειδίο και νατριούχα καρβοξυμεθυλοκυτταρίνη προφορτωμένη και έτοιμη για χρήση διαθέτοντας μεταλλικό εφαρμογέα 30cm. Να παραμείνει στο χειρουργικό πεδίο 28 ημέρες. Η συσκευασία να περιέχει δύο σύριγγες των 20 ml γέλης η κάθε μία.	1 ΤΕΜΑΧΙΟ	M
6.	Rumi I KOH-Efficient σύστημα μίας χρήσης αποστειρωμένο διαμέτρου 3.5 cm που να εφαρμόζει στον χειριστή μήτρας RUMI που διαθέτουμε	1	
7.	Rumi I KOH – Efficient σύστημα μίας χρήσης αποστειρωμένο διαμέτρου 4 cm που να εφαρμόζει στον χειριστή μήτρας Rumo που διαθέτουμε	1	S