

	<p>διαθέτει ειδικά σχεδιασμένο σύστημα που εξασφαλίζει ομοιόμορφη απόσταση μεταξύ των δύο σκευών κατά την διάρκεια της πυροδότησης για βέλτιστη ορόσηψη, και άνοιγμα σιαγόνων 22,79°.</p> <p>Να παρέχει μείωση στις αιμορραγικές επιπλοκές και του μέσου συνολικού κόστους νοσηλείας σε σχέση με παρόμοια είδη της κατηγορίας του. Το παρόν να αποδεικνύεται από επιστημονικά τεκμήρια. Να διαθέτει κλειστό κανάλι στην υποδοχή της ανταλλακτικής κασέτας για να εξασφαλίζεται η υποστήριξη της από τις υψηλές πιέσεις και δυνάμεις κατά την διάρκεια της πυροδότησης. Να έχει δυνατότητα πυροδότησης έως και 12 φορές, ανά ασθενή</p>	
3	<p>Ανταλλακτικές κασέτες χωρίς κοπτική λάμα με ειδική ατραυματική επιφάνεια συγκράτησης ιστού τριπλής γραμμής συρραφής, συμβατές με το ως άνω εργαλείο μήκους 60mm για παχείς ιστούς (2,00 mm) πράσινο.</p>	1
4	<p>ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΟΣ ΚΥΡΤΟΣ ΚΥΚΛΙΚΟ ΑΝΑΣΤΟΜΩΤΗΡΑΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 29MM,ΜΕ ΥΨΟΣ ΑΝΟΙΧΤΟΥ ΚΛΙΠ 5,2MM ΜΕ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΥΡΟΔΟΤΗΣΗΣ ΜΕΣΩ ΠΛΑΣΤΙΚΗΣ ΡΟΔΕΛΛΑΣ ΣΤΗΝ ΚΕΦΑΛΗ, ΜΕ ΙΣΧΥΡΑ 3D ΚΛΙΠ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΑΠΟ ΚΡΑΜΑ ΤΙΤΑΝΙΟΥ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΗ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΙΣΤΟΥ,ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΠΥΡΟΔΟΤΗΣΗΣ,ΜΕ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΗΣ ΣΥΓΚΛΕΙΣΗΣ ΚΛΙΠ ΖΠΟ 1,5-2,2 MM ΓΙΑ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ ΙΣΤΩΝ.Ο ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΠΥΡΟΔΟΤΗΣΗΣ ΝΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΛΑΧΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΟΠΟΙΑΣΔΗΠΟΤΕ ΑΚΟΥΣΙΑΣ ΚΙΝΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΣΤΕΡΗΣ ΑΝΑΣΤΟΜΩΣΗΣ.</p>	

ΣΑ  
ΧΕ  
ΚΑ