

ΤΕΤΡΑΠΟΛΙΚΟΙ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ STEERABLE , ΤΥΠΟΥ EASYFINDER

- ΜΗΚΟΣ = 115cm
- ΚΟΥΡΜΠΕΣ = D
- ΠΟΛΟΙ = 4
- ΔΙΑΣΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΩΝ = 5mm, 10mm, 2-5-2mm
- ΔΙΑΜΕΤΡΟΙ = 6F
- ΥΛΙΚΟ = ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΚΑΙ ΡΕΒΑΧ
- **ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟΙ ΑΠΟ ΡΕΒΑΧ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟΥ ΤΥΠΟΥ M, ΠΛΕΞΙΔΩΤΟΥ ΤΥΠΟΥ**
- ΥΛΙΚΟ ΠΟΛΩΝ = ΠΛΑΤΙΝΑ ΙΡΙΔΙΟ με περιεκτικότητα πλατίνας μεγαλύτερη από 90% για σταθερή επαφή και ευδιάκριτο σήμα
- ΠΗΔΑΛΙΟΥΧΟΥΜΕΝΟΣ ΚΑΘΗΤΗΡΑΣ ΜΟΝΗΣ ΜΕΤΑΒΑΛΛΟΜΕΝΗΣ ΚΑΜΠΥΛΗΣ ΜΕ ΕΡΓΟΝΟΜΙΚΗ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ PUSH-PULL ΚΑΙ ΓΩΝΙΑ ΚΑΜΨΗΣ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΑΠΟ 270 ΜΟΙΡΕΣ,(STEERABLE).
- ΣΥΡΜΑΤΑ = ΝΙΤΙΝΟΛΗ
- ΚΟΥΜΠΩΤΑ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.
- ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΤΟΥ ΚΑΘΗΤΗΡΑ ΜΕ ΣΚΛΗΡΟΤΕΡΟ ΚΥΡΙΩΣ ΣΩΜΑ ΓΙΑ ΚΑΛΥΤΕΡΟ ΕΛΕΓΧΟ ΚΑΙ ΧΕΙΡΙΣΜΟ ΤΟΥ ΚΑΘΗΤΗΡΑ ΚΑΙ ΜΑΛΑΚΟΤΕΡΟ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΑΚΡΟ.
- ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΓΙΑ ΑΡΙΣΤΗ ΑΠΟΣΒΕΣΗ ΤΩΝ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ ΜΕ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΑΡΙΣΤΗ ΕΠΑΦΗ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΟΛΟΥ ΤΟΥ ΚΑΡΔΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ.

ΔΕΚΑΠΟΛΙΚΟΙ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΠΡΟΣΧΗΜΑΤΙΣΜΕΝΗΣ ΚΑΜΠΥΛΗΣ, ΤΥΠΟΥ EASYFINDER

- ΜΗΚΟΣ = 115cm
- ΚΟΥΡΜΠΕΣ = CS
- ΠΟΛΟΙ = 10
- ΔΙΑΣΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΩΝ = 2-8-2mm
- ΔΙΑΜΕΤΡΟΙ = 6F
- ΥΛΙΚΟ = ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΚΑΙ ΡΕΒΑΧ
- **ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΟΙ ΑΠΟ ΡΕΒΑΧ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟΥ ΤΥΠΟΥ M, ΠΛΕΞΙΔΩΤΟΥ ΤΥΠΟΥ**
- ΥΛΙΚΟ ΠΟΛΩΝ = ΠΛΑΤΙΝΑ ΙΡΙΔΙΟ με περιεκτικότητα πλατίνας μεγαλύτερη από 90% για σταθερή επαφή και ευδιάκριτο σήμα
- ΣΥΡΜΑΤΑ = ΝΙΤΙΝΟΛΗ
- ΚΟΥΜΠΩΤΑ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.
- ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΤΟΥ ΚΑΘΗΤΗΡΑ ΜΕ ΣΚΛΗΡΟΤΕΡΟ ΚΥΡΙΩΣ ΣΩΜΑ ΓΙΑ ΚΑΛΥΤΕΡΟ ΕΛΕΓΧΟ ΚΑΙ ΧΕΙΡΙΣΜΟ ΤΟΥ ΚΑΘΗΤΗΡΑ ΚΑΙ ΜΑΛΑΚΟΤΕΡΟ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΑΚΡΟ.
- ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΓΙΑ ΑΡΙΣΤΗ ΑΠΟΣΒΕΣΗ ΤΩΝ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ ΜΕ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΑΡΙΣΤΗ ΕΠΑΦΗ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΟΛΟΥ ΤΟΥ ΚΑΡΔΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ.