

**ΤΕΤΡΑΠΟΛΙΚΟΙ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ ΠΡΟΣΧΗΜΑΤΙΣΜΕΝΗΣ ΚΑΜΠΥΛΗΣ, ΤΥΠΟΥ
EASYFINDER**

- ΜΗΚΟΣ = 115cm
- ΚΟΥΡΜΠΕΣ = A, C, D, F, P
- ΠΟΛΟΙ = 4
- ΔΙΑΣΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΩΝ = 5mm, 10mm, 2-5-2mm, 2-8-2mm
- ΔΙΑΜΕΤΡΟΙ = 6F
- ΥΛΙΚΟ = ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗ ΚΑΙ 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 = NITINOOLH
- ΚΟΥΜΠΩΤΑ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.
- ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΤΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΜΕ ΣΚΛΗΡΟΤΕΡΟ ΚΥΡΙΩΣ ΣΩΜΑ ΓΙΑ ΚΑΛΥΤΕΡΟ ΕΛΕΓΧΟ ΚΑΙ ΧΕΙΡΙΣΜΟ ΤΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΚΑΙ ΜΑΛΑΚΟΤΕΡΟ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΑΚΡΟ.
- ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΓΙΑ ΑΡΙΣΤΗ ΑΠΟΣΒΕΣΗ ΤΩΝ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ ΜΕ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΑΡΙΣΤΗ ΕΠΑΦΗ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΟΛΟΥ ΤΟΥ ΚΑΡΔΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ.

ΔΕΚΑΠΟΛΙΚΟΙ ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΟΙ ΚΑΘΕΤΗΡΕΣ STEERABLE , ΤΥΠΟΥ EASYFINDER

■ ΜΗΚΟΣ = 115cm

■ ΚΟΥΡΜΠΕΣ = D

■ ΠΟΛΟΙ =10

■ ΔΙΑΣΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΩΝ = 2-8-2mm

■ ΔΙΑΜΕΤΡΟΙ = 6F

■ ΥΛΙΚΟ = ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗ ΚΑΙ 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 ΚΑΘΕΤΗΡΑΣ ΜΟΝΗΣ ΜΕΤΑΒΑΛΛΟΜΕΝΗΣ ΚΑΜΠΥΛΗΣ ΜΕ ΕΡΓΟΝΟΜΙΚΗ ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ PUSH-PULL ΚΑΙ ΓΩΝΙΑ ΚΑΜΨΗΣ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΑΠΟ 270 ΜΟΙΡΕΣ, (STEERABLE).

■ ΣΥΡΜΑΤΑ = NITINOΛΗ

■ ΚΟΥΜΠΩΤΑ ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.

■ ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΤΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΜΕ ΣΚΛΗΡΟΤΕΡΟ ΚΥΡΙΩΣ ΣΩΜΑ ΓΙΑ ΚΑΛΥΤΕΡΟ ΕΛΕΓΧΟ ΚΑΙ ΧΕΙΡΙΣΜΟ ΤΟΥ ΚΑΘΕΤΗΡΑ ΚΑΙ ΜΑΛΑΚΟΤΕΡΟ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΟ ΑΚΡΟ.

■ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΓΙΑ ΑΡΙΣΤΗ ΑΠΟΣΒΕΣΗ ΤΩΝ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ ΜΕ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΑΡΙΣΤΗ ΕΠΑΦΗ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΟΛΟΥ ΤΟΥ ΚΑΡΔΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ.