

## ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΑΣΗΣ (ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΑ)



			<b>Κωδ. αρ.</b>	<b>Συσκ./τεμ.</b>
0,5 x 3	60	146	<b>0613 247 360</b>	1

- Με ίσια μύτη κατσαβιδιού, κατά DIN 57680 Μέρος 6 και VDE 0680/6, για 150 - 250 Volt



			<b>Κωδ. αρ.</b>	<b>Συσκ./τεμ.</b>
3	55	135	<b>0715 53 05</b>	1

### DIN 57 680/6

- Με ίσια μύτη κατσαβιδιού, κατά DIN 57680 Μέρος 6 και VDE 0680/6, για 150-250 Volt
- Σπλιβωμένος και επινικελωμένος
- Μονωμένος
- Με κουμπωτό κλιπ

## ΕΛΕΓΚΤΗΣ ΤΑΣΗΣ ELMO MINI



- Για συνεχή και εναλλασσόμενη τάση (AC/DC)
- Με εξακριβωση πολικότητας (+/-)
- Ένδειξη 6 V/12 V/24 V/50 V/120 V/230 V/400 V μέσω LED
- Για περιοχή τάσης από 6 V - 400 V
- Βαθμός προστασίας IP65
- Διαστάσεις 200 x 50 mm

**Κωδ. αρ. 0715 53 06**

Συσκ./τεμ. 1

## ΜΑΓΝΗΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΚΤΗΣ



- Ελέγχει τις μαγνητικές βαλβίδες και τα πηνία σε πνευματικά, υδραυλικά ή ηλεκτρονικά συστήματα όλων των κλάδων μηχανημάτων και οχημάτων
- Ελέγχει τις μαγνητικές βαλβίδες σε εγκαταστάσεις θέρμανσης πετρελαίου
- Η ακίδα ελέγχου ανάβει και χωρίς μεταλλική επαφή, όταν υπάρχει ένα μαγνητικό πεδίο - αποκρίνεται σε μαγνητικά πεδία που διεγείρονται από εναλλασσόμενη και συνεχή τάση ή μόνιμους μαγνήτες.
- Μπαταρίες: 2 x Micro AAA / Κωδ. Αρ. 0827 111 περιλαμβάνονται στο πλαίσιο παράδοσης

**Κωδ. αρ. 0715 53 150**

Συσκ./τεμ. 1

### Χρήση

- Αγγίζετε απλώς το εξάρτημα με τον μαγνητικό ελεγκτή - εάν η λυχνία στην ακίδα ελέγχου ανάψει, τότε το εξάρτημα είναι μαγνητισμένο.
- Δεν είναι απαραίτητη η αποσυναρμολόγηση του εξαρτήματος - ένα μαγνητικό πηνίο μπορεί να ελεγχθεί π.χ. και κάτω από το καπάκι προστασίας.
- Για τον έλεγχο δε χρειάζεται να ακινητοποιηθεί το μηχάνημα, το συγκρότημα ή το εξάρτημα.

### Έλεγχος λειτουργίας ή μπαταριών

- Με τη βοήθεια του μαγνήτη ελέγχου στη μετωπική πλευρά μπορεί να πραγματοποιηθεί ο έλεγχος λειτουργίας. Εάν η ακίδα ελέγχου δεν ανάψει, αντικαταστήστε τις μπαταρίες.