

## **Mobiler-Elektro-Antrieb**

zum Betätigen von Armaturen

### **Produktmerkmale / Ausrüstung**

- Stufenlos regelbare Drehzahl (0-70 U/min) während des Betriebes
- Drehmomentsteuerung, elektronisch, mittels Drehstufenschalter, 4 Stufen von 30...230 Nm einstellbar
- Sanftanlauf für ruckloses Anfahren
- Hohe Arbeitssicherheit durch
  - Endlagendämpfung
  - Zweihandsteuerung
  - DI-Schutzstecker
  - Überlastsicherung
- Umschaltbar für Rechts-Linkslauf
- Elektronisches Zählwerk mit Vorwärts- und Rückwärtszählung  
Digitale Anzeige
- Elektrische Daten: Spannung 230V (Wechselstrom),  
Leistungsaufnahme 1800 Watt, Leistungsabgabe 1300 Watt
- Gewicht: 11 kg



### **Werkstoffe**

- Motor-/ Getriebegehäuse aus Aluminium, korrosions- und verschleißfest durch verdichtete Oberfläche, Handgriffe aus Kunststoff
- Betätigungsstange aus Edelstahl

### **Einsatzbereich**

- Zum komfortablen Betätigen von Absperrschiebern, Absperrklappen und Unterflurhydranten

### **Ausführungen**

- Grundgerät, für erdeingebaute Armaturen, einschließlich
  - Betätigungsstange (verstellbar von 800-1200 mm), Endlagendämpfer und Kuppelmuffe mit Anschlußvierkant 27 mm
  - 4 Meter Anschlußkabel mit DI-Schutzkontaktstecker
- Transportkoffer aus Stahlblech für Gesamtgerät und Kuppelmuffensatz
- Kuppelmuffensatz (auch als Set im Stahlblechkoffer) für Anschlüsse an Armaturen mit...
  - Vierkant 12/14/17/19/24 und 27 mm,
  - Welle 16/20 und 30 mm
  - einschließlich Endlagendämpfer
- Stromerzeuger mit Transportwagen (Normalbenzin bleifrei)
- Antriebsständer