

## MINI GAUSS-METER

für Felder kleiner Flussdichte

### Verwendung:

Zur Erkennung von Remanenzen an Werkstücken und Werkzeugen als Polindikator.

### Achtung:

Das Gerät dient nur zur Restfeldindizierung und darf keinem konzentrierten Magnetfeld ausgesetzt werden.

Messbereich:  $\pm 50$  Gauss ( $\pm 5$  mT)  
 Durchmesser: 65 mm  
 Gewicht: 0,14 kg

Andere Messbereiche auf Anfrage.

### Bestellbeispiel:

Mini Gauss-Meter SAV 486.04  
 Benennung SAV Nr.



SAV 486.04



## HAFTKRAFTPRÜFER

für den Vergleich von Magnet-Spannsystemen

### Verwendung:

Zum Messen der Haftkraft auf:

- Permanent-Magnet-Spannplatten
- Elektro-Magnet-Spannplatten
- Elektro-Permanent-Magnet-Spannplatten

### Anwendung:

Durch Drehung der Schraube im Uhrzeigersinn mit einem Inbusschlüssel lässt sich der notwendige Druck aufbauen. Der eingebaute Druckkolben wird soweit bewegt, dass bei Erreichen der Haftkraftgrenze der Messzylinder von der Magnetplatte abgehoben wird. Der angezeigte Druck in bar entspricht der Vergleichs-Abreißkraft in daN/cm<sup>2</sup>. 0 - 25 bar entsprechend 0 - 25 daN/cm<sup>2</sup>.

Gewicht: 2,0 kg  
 Außendurchmesser: 50 mm

### Bestellbeispiel:

Haftkraftprüfer SAV 486.40  
 Benennung SAV Nr.



SAV 486.40

