

FEINMESSMANOMETER



Zur genauen Drucküberwachung von Gasräumen

3-558-R001

Feinmessmanometer mit Schlauch

Anzeigeeinheit in bar, kPa, psi

Anzeigebereich: 0 - 10 bar / 0 - 1000 kPa / 0 - 145 psi

Mit Hilfe des Feinmessmanometers lässt sich der Druck von Gasräumen genau ermitteln.

Der Messgeräte-Anschlussschlauch ist mit einer selbstschließenden Kupplung versehen, so dass beim Prüfvorgang kein SF₆ in die Umwelt entweichen kann. Das Gerät lässt sich im handlichen Transportkoffer bequem und sicher mitführen.



Technische Daten:

Maße mit Koffer: L 500 mm, B 420 mm, H 180 mm

Gewicht: 4,0 kg

Grundausrüstung:

Kupplungsfederteil DN20

Kupplungsfederteil DN8

Feinmessmanometer NG 160 / Klasse 0,6

Teflonschlauch 1 m mit Messgeräte-Anschlusskupplung

Handlicher Transportkoffer

Betriebsanleitung

Optionales Zubehör gegen Aufpreis:

Kupplungsfederteil DN6

6-1161-R013

Kupplungsfederteil DN7

6-1161-R015

Kupplungsfederteil DN12

6-1161-R014

Zusätzliche Betriebsanleitung

6-0004-R213

Andere Übergangsstücke auf Anfrage.

Verpackung:

Verpackung für 3-558-R001

05-1990-R003