



Der BRIGON-Pumpen-Test-Koffer ist in verschiedenen Ausführungen verfügbar, z. B. mit oder ohne glyceringefüllte Messinstrumente, sowie mit oder ohne flexiblem Anschluss. Mit dem Öldruck Manometer von 0 bis 25 bar und der Entlüftungsarmatur lässt sich der Öldruck am Druckstutzen der Ölpumpe bestimmen. Mit dem Vakuummeter 0 bis –1 bar wird der Ölunterdruck am ansaugseitigen Anschluss der Pumpe oder an anderer Stelle innerhalb der Entnahmeleitung ermittelt. Mit dem mitgelieferten Verlängerungsstück, Passstück und dem flexiblen Anschluss (nur bei Art.-Nr. 6226 und 6228) ist dieser Pumpentestkoffer universell einsetzbar.

Lieferumfang

- Öldruck Manometer von 0 bis 25 bar 1/8 Zoll
- Vakuummeter von 0 bis –1 bar 1/8 Zoll
- Entlüftungsarmatur mit Absperrhahn 1/8 Zoll
- Verlängerungsstück 40mm 1/8 Zoll
- Passstück von 1/8 Zoll auf ¼ Zoll
- Kunststoffkoffer 230/48/190 mm (B/H/T)
- Flexibles Anschlussstück (nur bei Art.-Nr. 6226 und 6228)

Art.-Nr. 6220	BRIGON-Pumpen-Test-Koffer
Art.-Nr. 6226	BRIGON-Pumpen-Test-Koffer mit flexiblem Anschluss
Art.-Nr. 6225	BRIGON-Pumpen-Test-Koffer glyceringefüllt
Art.-Nr. 6228	BRIGON-Pumpen-Test-Koffer glyceringefüllt mit flexiblem Anschluss

KANE Deutschland GmbH • Ottostraße 25 • 63150 Heusenstamm • Deutschland
Tel. + 49 (0)6104 / 68966-0 • e-mail:info@brigon.de • Internet:www.brigon.de