



BGS Druckuhr-Armatur für Klimaanlageprüfung

- inklusive Hoch- und Niederdruckschlauch und Verbindungsschlauch zum Servicegerät
- Druckuhren sind geschützt im Aluminiumträger montiert
- im Träger angebrachte Absperrventile für Hoch- und Niederdruck
- bei Nichtverwendung der Schnellkupplungen an den Druckschläuchen können diese zum Schutz an den seitlichen Blindanschlüssen befestigt werden
- mit Haltehaken
- Schlauchlänge 1,5 m
- geeignet für R12 und R134A
- Skalenwert bei Niederdruckmessuhr 0 - 24 Bar / 0 - 350 PSI (Unterdruck 10 - 30 in Hg) (-40 - 37 °C)
- Skalenwert bei Hochdruckmessuhr 0 - 34 Bar / 0 - 500 PSI (0 - 190 °F) (-10 - 88 °C)
- idealer Ersatz für defekte Druckuhren an Servicegeräten, jedoch auch ohne ein solches Servicegerät zur Diagnose verwendbar

Gewicht: 2,892 kg.