





VE/St. 1

- Zur Dichtigkeitsprüfung der Klimaanlage durch geräuschvolles Entweichen des Stickstoffs unter hohem Druck (bis 15 bar) aus dem Leck. (Info: Nur bei entleerten Klimaanlagen verwenden!)
- Einstellbereich von 0 bis 35 bar, dadurch auch Spülvorgänge möglich.

#### Inhalt:

- Stickstoff-Druckminderer
- 2,5 m Schlauchleitung (blau)
- ND-Schnellkupplung M14



## Schlauch-Set zur Stickstoffspülung

Art.-Nr. 0764 000 561 VE/St. 1

- Zur Spülung und Trocknung von Klimaanlagen, passend für alle gängigen Leitungsquerschnitte.
- Zur Montage auf Stickstoff-Druckminderer.

### Vorteile beim Spülen mit Stickstoff:

- Geringe Kosten für das Medium Stickstoff.
- Keine Kosten für Entsorgung.

#### Inhalt:

- Universal-Adapter mit Anschlusskonus
- Gelbe Schlauchleitung mit Kugelventil (1,80 m lang)

#### **Hinweis:**

Nach der Spülung mit Spülflüssigkeiten muss immer mit Stickstoff getrocknet werden.

# Stickstoff-Flaschenwagen "Trolley"

Art.-Nr. 0764 000 565 VE/St. 1

- Ideal zur Beförderung und Lagerung von 10-Liter-Stickstoff-
- Mit Schlauchleitungsaufnahme und Spraydosenhalter.

