

# Druckluft-Gerät zum Zurückschieben und Drehen von Bremskolben



## Beschreibung:

- Druckluftzylinder zum Zurückschieben und Drehen des Kolbens
  - Verwendbar für rechts- und linksdrehende Kolben
  - Max. Druck 6,2 bar 1/4 NPT. Ø 10 mm 3/8" Inhalt des Sortiments:
  - 1 Druckluftwerkzeug DF.17.
  - 7 Schalen: DF.6-2P, DF.6-3P, DF.6-5, DF.6-9, DF.6-14, DF.6-15, DF.6-16.
- Zuordnungsbeispiele:
- DF.6-5: BMW 7er Reihe - Honda Accord - Mercedes B Klasse - Toyota Land Cruiser...
  - DF.6-9: Mini Cooper - Toyota Auris.
  - DF.6-14: Iveco Daily.
  - DF.6-15: Renault Scenic, Laguna.
  - DF.6-16: Renault Master 3 Phase I.
  - Lieferung im Kunststoffkoffer mit Bedienungsanleitung und Zuordnungsliste zu den Fahrzeugen.

	Gewicht [g]
DF.17-P	2900.0