

MF - Vakuum - Saugpinzette

Ideal für das Montieren von kleinen und diffizilen Teilen

Vorteile

- energiesparend
- leicht bedienbar
- wirtschaftlich
- geringes Gewicht

MF.VTA-SET

Hiermit wird zum Ansaugen des jeweiligen Teils die Luftöffnung mit dem Finger verschlossen. Wird das Teil abgesetzt, so wird die Luftöffnung wieder freigegeben.

- mit Druckluft betrieben
- mit eingebautem Ejektor
- ohne Ventil
- mit Öffnung
- Gewicht 22 g

Technische Daten

Betriebsdruck: 1,5 - 7 bar
 Nennversorgungsdruck: 5 bar
 Vakuum max. 85 %
 Betriebstemperatur: 0 - 60 °C

MF.VTB-SET

Bei dieser Ausführung wird durch das eingebaute Druckknopfventil das Vakuum im Bedarfsfall aktiviert

- mit Druckluft betrieben
- mit eingebautem Ejektor
- mit Druckknopfventil
- mit integriertem Schalldämpfer (sehr geräuscharm)
- Gewicht 16 g

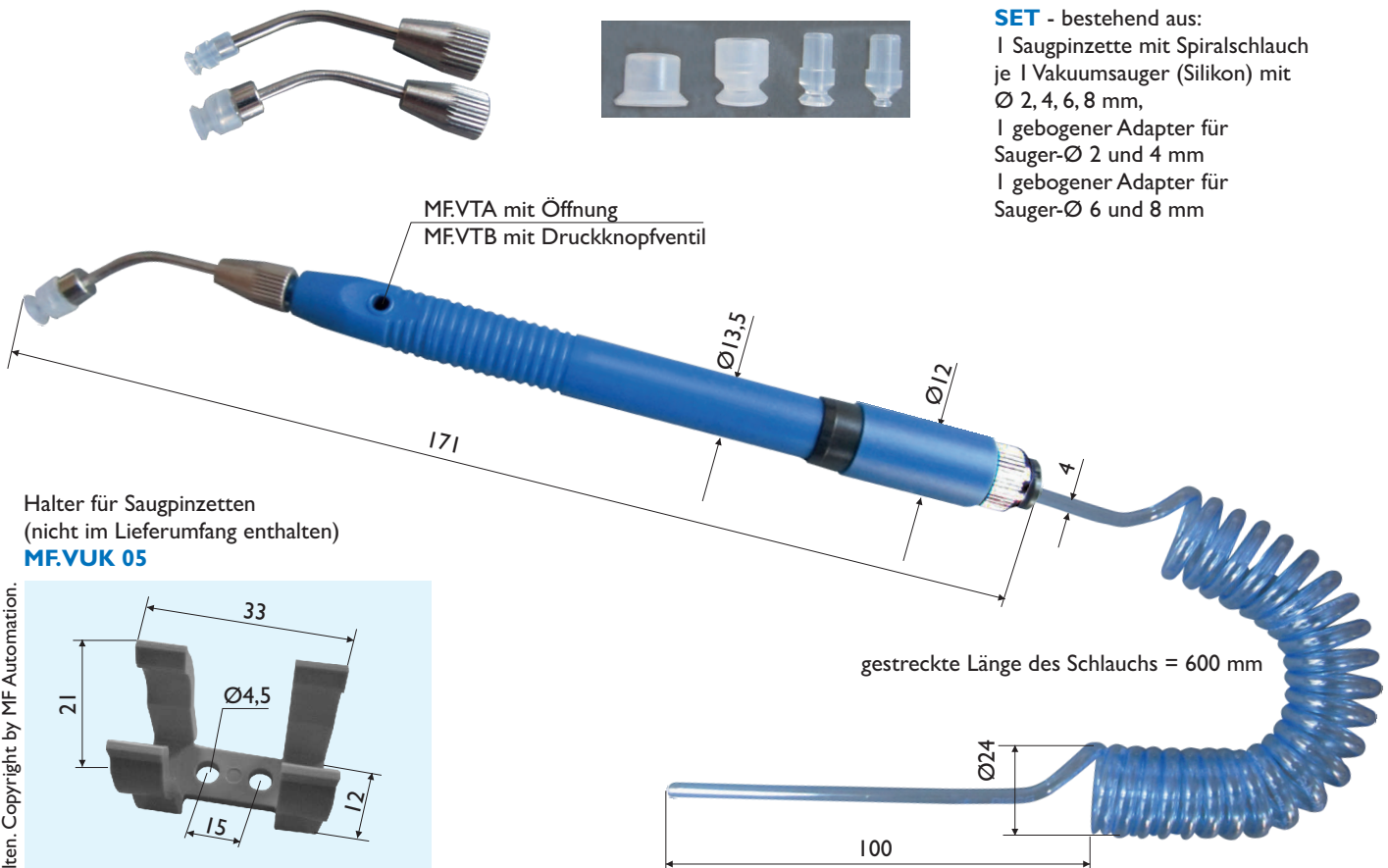
Auf Anfrage:

MF.VTA-SET-V

- mit Vakuum betrieben
- externe Vakuumversorgung notwendig
- ohne Druckknopfventil
- mit Öffnung

SET - bestehend aus:

- 1 Saugpinzette mit Spiralschlauch
- je 1 Vakuumsauger (Silikon) mit Ø 2, 4, 6, 8 mm,
- 1 gebogener Adapter für Sauger-Ø 2 und 4 mm
- 1 gebogener Adapter für Sauger-Ø 6 und 8 mm



Zubehör/Ersatzteile

Art. Nr.	Bezeichnung	Größe
MFVT-NBR-SET	1 Satz Ersatzsauger aus NBR*	Ø 2 / 4 / 6 / 8 mm
MFVT-SI-SET	1 Satz Ersatzsauger aus Silikon*	Ø 2 / 4 / 6 / 8 mm
MFUL04-2B	Spiralschlauch	Ø d=4 mm, Ø D=24 mm
MFVPZ-2-S	Adapter für Sauger, gerade	Ø 2 / 4 mm
MFVPZ-6-S	Adapter für Sauger, gerade	Ø 6 / 8 mm
MFVPZ-2	Adapter für Sauger, gebogen	Ø 2 / 4 mm
MFVPZ-6	Adapter für Sauger, gebogen	Ø 6 / 8 mm

Ersatz-Flachsauger

- Ø 2 mm: F0.002.003.NBR und Si
- Ø 3 mm: F0.003.002.NBR und Si
- Ø 4 mm: F0.004.002.NBR und Si
- Ø 6 mm: F0.006.002.NBR und Si
- Ø 8 mm: F0.008.003.NBR und Si

Weitere Flach-, Balgen- oder Ovalsauger auf Anfrage!

Vakuumsauger, antistatisch (ESD) auf Anfrage.