

Saugpinzetten

Montage von Kleinteilen



- > VTA-Set: Saugpinzette mit eingebautem Ejektor, ohne Ventil, mit Luftöffnung. Zum Ansaugen des Objektes die Luftöffnung mit der Fingerspitze verschließen, zum Absetzen freigeben.
- > VTB-Set: Saugpinzette mit eingebautem Ejektor, Druckluftventil und eingebautem Schalldämpfer – daher sehr geräuscharm. Durch das eingebaute Druckluftventil wird das Vakuum nur bei Bedarf eingeschaltet.
- > VTA-Set-1: Saugpinzette ohne Ejektor, mit Luftöffnung. Zum Ansaugen des Objektes die Luftöffnung mit der Fingerspitze verschließen, zum Absetzen freigeben.

Technische Daten

Art.-Nr.	Funktionsweise	Betriebsdruck [bar]	Nennversorgungsdruck [bar]	Endvakuum [%]	Betriebstemperatur [°C]	Gewicht [g]	Passendes Zubehör
VTA-Set	druckluftbetrieben	1,5 - 7	5	90	0 - 60	22	Ersatzsauger aus NBR Ø 2,4,6,8 mm VT-NBR-Set Ersatzsauger aus Silikon Ø 2,4,6,8 mm VT-Si-Set Luftschlauch 61.104 (Seite 258) Adapter für Sauger - gerade Ø 2 und 4 mm VPZ-2-S Adapter für Sauger - gerade Ø 6 und 8 mm VPZ-6-S Adapter für Sauger - gebogen Ø 2 und 4 mm VPZ-2 Adapter für Sauger - gebogen Ø 6 und 8 mm VPZ-6
VTB-Set	druckluftbetrieben	1,5 - 7	5	90	0 - 60	16	Ersatzsauger aus NBR Ø 2,4,6,8 mm VT-NBR-Set Ersatzsauger aus Silikon Ø 2,4,6,8 mm VT-Si-Set Luftschlauch 61.104 (Seite 258) Adapter für Sauger - gerade Ø 2 und 4 mm VPZ-2-S Adapter für Sauger - gerade Ø 6 und 8 mm VPZ-6-S Adapter für Sauger - gebogen Ø 2 und 4 mm VPZ-2 Adapter für Sauger - gebogen Ø 6 und 8 mm VPZ-6
VTA-Set-1	vakuumbetrieben	1,5 - 7	5	90	0 - 60	22	Ersatzsauger aus NBR Ø 2,4,6,8 mm VT-NBR-Set Ersatzsauger aus Silikon Ø 2,4,6,8 mm VT-Si-Set Luftschlauch 61.104 (Seite 258) Adapter für Sauger - gerade Ø 2 und 4 mm VPZ-2-S Adapter für Sauger - gerade Ø 6 und 8 mm VPZ-6-S Adapter für Sauger - gebogen Ø 2 und 4 mm VPZ-2 Adapter für Sauger - gebogen Ø 6 und 8 mm VPZ-6