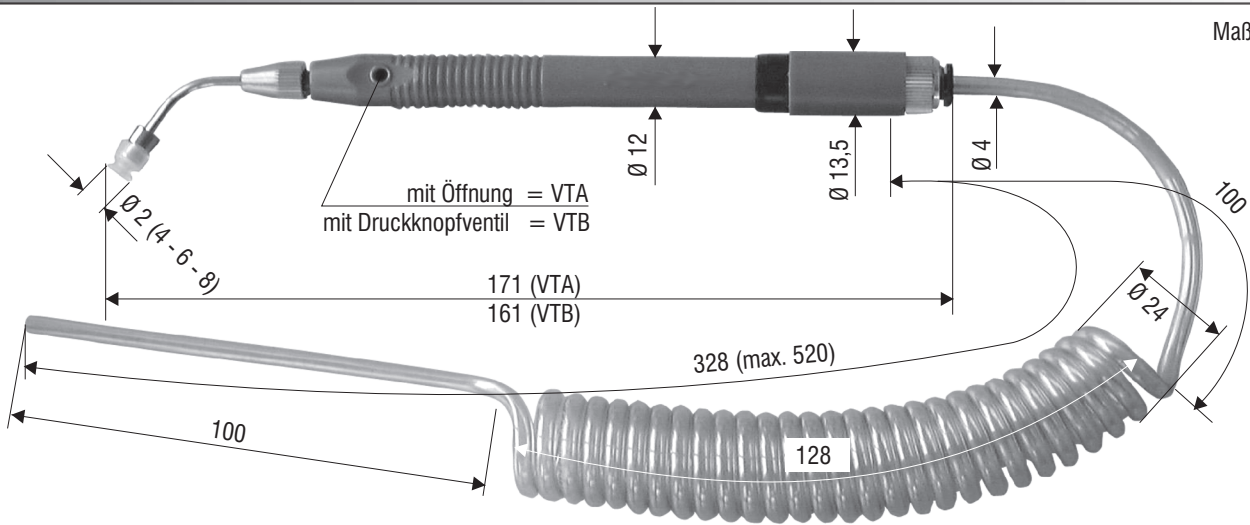


Saugpinzetten für die Montage von Kleinteilen

Energiesparend - wirtschaftlich - leicht bedienbar - geringes Gewicht

Maße in mm



Technische Daten

Einsetzbar für	*)Druckluft	Betriebstemperatur	0 - 60° C
Betriebsdruck	1,5 - 7 bar	Gewicht	VTA: 22 g
Nennversorgungsdruck	5 bar		VTB: 16 g
Vakuum max.	90 %		

*) **VTA-SET** - mit **Druckluft** betrieben -
Saugpinzette mit eingebautem Ejektor, ohne Ventil, mit Luftöffnung.

Bei beiden Ausführungen wird zum Ansaugen des Objektes die Luftöffnung mit der Fingerspitze verschlossen und zum Absetzen freigegeben.

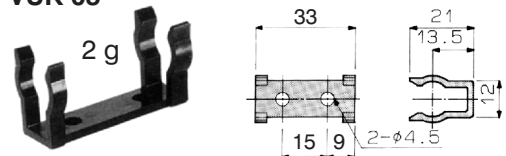
VTA-SET 1 - mit **Vakuum** betrieben -
Saugpinzette ohne Ejektor, mit Luftöffnung.

*) **VTB-SET** - mit **Druckluft** betrieben -
Saugpinzette mit eingebautem Ejektor, Druckknopfventil und integriertem Schalldämpfer - daher *sehr geräuscharm*.
Durch das eingebaute Druckknopfventil wird das Vakuum **nur** bei Bedarf eingeschaltet.

Im Set enthalten:

Saugpinzette	
Spiralschlauch	
je 1 Sauger (Silikon)	Ø 2, 4, 6, 8 mm
Adapter für Sauger, gebogen	Ø 2 und 4 mm
Adapter für Sauger, gebogen	Ø 6 und 8 mm

Halter für Saugpinzetten VUK 05



Ergänzung und Ersatzteile

Ergänzung und Ersatzteile		Bestell-Bez.
1 Satz Ersatzsauger aus NBR*	Ø 2, 4, 6, 8 mm	VT-NBR-Set
1 Satz Ersatzsauger aus Silikon*	Ø 2, 4, 6, 8 mm	VT-Si-Set
Luftschlauch	schwarz	UL04-2B
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

Ersatzsauger:

Flachsauger
102.002.279.1 + 2
102.004.281.1 + 2
102.006.282.1 + 2
102.008.283.1 + 2

Ovalsauger
132.19x5.044.V
132.4x2.031
132.15x8,5.33.3
132.25x5.045.V

Achtung: Die Saugpinzetten nur mit Druckluft verwenden - niemals mit Wasser, anderen Flüssigkeiten oder mit anderen Gasen als Luft.

DR. BAUS

Dr. Baus GmbH
Alfred-Nobel-Str. 13
D-68519 Viernheim

Telefon 06204/9607 - 0
Telefax 06204/9607 - 48
Email: kontakt@dr-baus.de

**Vakuumpipette -
das zuverlässige
Greifwerkzeug**

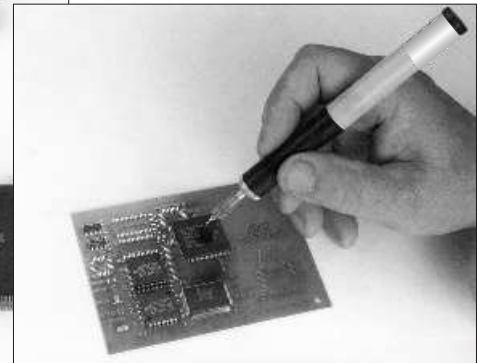
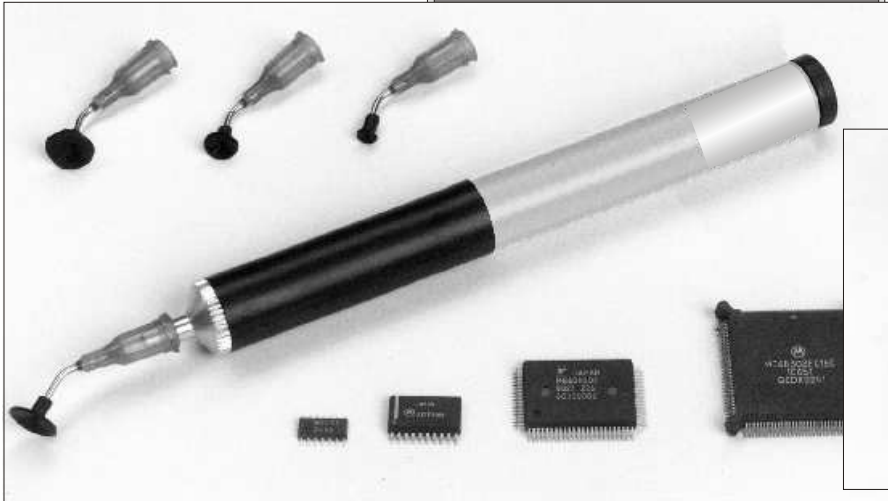
*Vacuum Pipette -
the reliable gripping tool*

**La pince à vide -
l'outil de manipulation
le mieux adapté**

Einfache, sichere Handhabung von SMD-Bauelementen und unterschiedlichsten Kleinteilen mit glatter Oberfläche.

Simple and safe handling of SMD components and all kinds of small and smooth-surfaced parts.

Pour la manipulation simple et précise de composants électroniques ou toutes petites pièces à surface lisse.



Die Vakuumpipette hebt Kleinteile bis zu einem Gewicht von 80 g.

The vacuum pipette lifts small parts with weight of up to 80 g.

La pince à vide permet de saisir les pièces d'un poids maximum de 80 g.

Einfachste Bedienung durch Fingerdruck auf den Vakuumerzeuger.

Easy operation by pressing the vacuum generator.

Opération simple par pression sur le générateur de vide.

Die Vakuumpipette ist ein unentbehrlicher Helfer an jedem SMD-Arbeitsplatz und bei der manuellen Kleinteilemontage.

The Vacuum Pipette is an invaluable aid at any SMD workplace and for manual components assembly.

La pince à vide est un outil indispensable sur un poste de travail de composants électroniques ou d'assemblage manuel.

Das handliche, bedienfreundliche Greifwerkzeug hat im Griff eine praktische Aufbewahrungskammer für Saugnapfe und Spitzen.

The grip of the handy and user-friendly gripping tool has a practical compartment for storing suction cups and tips.

L'ensemble est livré avec un coffret de rangement.

Technische Daten:

Länge mit Spitze und Saugnapf	160 mm
Griffdurchmesser (Aluminiumgriff)	14 mm
Gewicht	25 g

Specifications:

<i>Length with tip and suction cup</i>	<i>160 mm</i>
<i>Diameter of aluminum grip</i>	<i>14 mm</i>
<i>Weight</i>	<i>25 g</i>

Spécifications:

Longueur totale avec prolongateur et ventouse	160 mm
Diamètre de l'extrémité aluminium	14 mm
Poids	25 g

Bestellbezeichnung: VP-Set

Order code: VP-Set

Numéro d'article: VP-Set

Lieferumfang:

Vakuumpipette
2 Spitzen gebogen 45°,
2 Spitzen gerade Ø 1,8 mm
3 Saugnapfe (2x Ø 7 und 1x Ø 9 mm)
1 Aufbewahrungs-Set

Standard equipment:

*Vacuum Pipette
2 curved tips, 45°
2 straight tips 1,8 mm dia.
3 suction cups (2x 7 and 1x 9 mm dia.)
1 storage case*

Equipement standard:

Pince à vide
2 manipulateurs courbes, 45°
2 manipulateurs droit Ø 1,8 mm
3 ventouses (2x Ø 7 et 1x Ø 9 mm)
1 coffret

Vakuumpipette -
alle Kleinteile sicher im Griff!

*Vacuum Pipette -
for safe handling of small
components!*

La pince à vide -
la manipulation précise!

DR. BAUS

Dr. Baus GmbH
Alfred-Nobel-Str. 13
D-68519 Viernheim

Telefon 06204/9607 - 0
Telefax 06204/9607 - 48
Email: kontakt@dr-baus.de