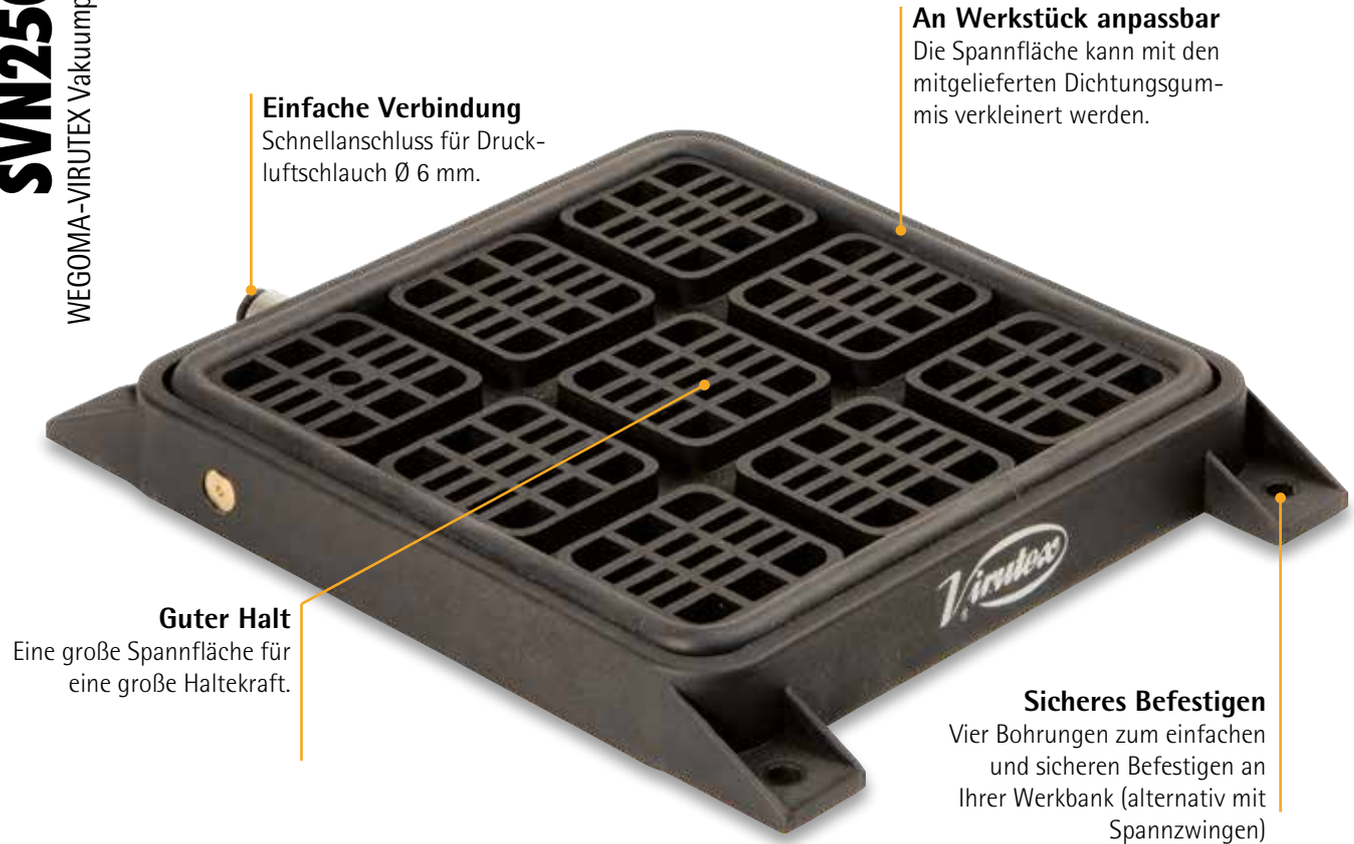


# SVN Druckluft-Vakuumspannsysteme

Ideal zum Spannen von Werkstücken auf der Werkbank





**Einfache Verbindung**  
Schnellanschluss für Druckluftschlauch Ø 6 mm.

**An Werkstück anpassbar**  
Die Spannfläche kann mit den mitgelieferten Dichtungsgummi verkleinert werden.

**Guter Halt**  
Eine große Spannfläche für eine große Haltekraft.

**Sicheres Befestigen**  
Vier Bohrungen zum einfachen und sicheren Befestigen an Ihrer Werkbank (alternativ mit Spannzwingen)

## SVN250 | WEGOMA-VIRUTEX Vakuumpad

Das SVN250 ermöglicht ein schnelles und sicheres Spannen von luftundurchlässigen Werkstücken. Je nach Anbringung ist das Spannen in horizontaler oder vertikaler Position möglich.

Es können mehrere Vakuumpads SVN250 miteinander verbunden werden, um große Werkstücke sicher zu spannen.



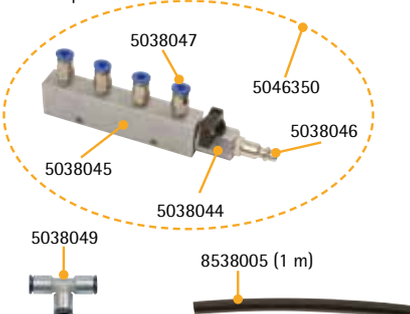
Druckluftversorgung mit Schnellanschluss. Wir empfehlen den Einsatz unseres Anschlusssystem mit Verteiler für 4 Vakuumpads und Absperrhahn Art. 5046350.



Spannen kleinerer Werkstücke durch Verkleinerung der Spannfläche mit den mitgelieferten Dichtungsgummi.



Horizontales und vertikales Spannen möglich.



Mit diesem Zubehör können Vakuumpads einfach angeschlossen werden..



Dichtungsgummi im Lieferumfang

**Technische Daten:**

Haltekraft:	800 gr/cm <sup>2</sup> bei 6 bar
Druckluftanschluss:	5.5 - 7 bar
Druckluftverbrauch bei 5.5 bar:	28 l/min
Spannfläche:	150 x 150 mm
Abmessungen:	160 x 22 x 200 mm
Gewicht:	325 gr

**Lieferumfang**

SVN250 mit eingelegtem Dichtungsgummi, Druckluftschlauch mit 1/4" Schnellanschluss und ein Set mit drei Dichtungsgummi.

# SVN460

Vakuumsystem dreh- und neigbar



**360° Drehung**  
Mit Rastpunkten alle 45°. Ermöglicht ein Drehen des Werkstücks ohne umzuspannen.

**Sicheres Befestigen**  
Vier Bohrungen zum einfachen und sicheren Befestigen an Ihrer Werkbank (alternativ mit Spannzwingen).

**Zusatzbohrungen für SVN250**  
Ein Vakuumpad SVN250 kann angeschraubt werden, um das SVN460 sicher auf der Werkbank zu spannen.

**Befestigungslaschen**  
Laschen um das SVN460 SPannsystem schnell und einfach mit Spannzwingen zu befestigen..

**± 90° Schwenkbar**  
Für effizientes und ergonomisches Arbeiten an Werkstückkanten und -oberflächen.

**Absperrhahn**  
Einfaches An- und Abschalten.

**Schnellanschluss**  
Für Druckluft-Schlauchkupplungen.

**Verteiler**  
Für den Anschluss von bis zu vier Zusatzsystemen SVN470 oder SVN250.



## SVN460 | Vielseitiges Vakuumsystem dreh- und neigbar

Das SVN460 Vakuum-Spannsystem besteht aus einem Vakuumpad SVN250, der an ein drehbares und schwenkbares Haltesystem angebracht ist. Das SVN460 Vakuum-Spannsystem ermöglicht ein variables und sicheres Arbeiten ohne das Werkstück umzuspannen. Das System beinhaltet einen Verteiler zum Anschluss von bis zu vier Zusatzsystemen, einen Absperrhahn und einen Schnellanschluss für eine Druckluftschlauchkupplung. Im Lieferumfang ist auch eine Spannzwinde enthalten, um das System schnell befestigen zu können sowie ein Set mit Dichtungsgummis in verschiedenen Größen. Befestigungsschrauben für ein SVN250 haben die Artikelnummer 0999102.

men, einen Absperrhahn und einen Schnellanschluss für eine Druckluftschlauchkupplung. Im Lieferumfang ist auch eine Spannzwinde enthalten, um das System schnell befestigen zu können sowie ein Set mit Dichtungsgummis in verschiedenen Größen. Befestigungsschrauben für ein SVN250 haben die Artikelnummer 0999102.

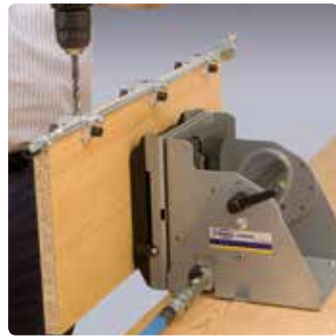
### Anwendungsbeispiele:



Sägen



Schleifen



Bohren



Spannen großer Werkstücke mit Zusatzmodul

**± 90° Schwenkbar**  
Für effizientes und ergonomisches Arbeiten an Werkstückkanten und -oberflächen.

**Absperrhahn**  
Einfaches An- und Abschalten.

**Schnellanschluss**  
Für Druckluft-Schlauchkupplungen.



**Verteiler**  
Für den Anschluss von bis zu 4 Zusatzsystemen SVN470 oder SVN250.

**Sicheres Befestigen**  
Vier Bohrungen zum einfachen und sicheren Befestigen an Ihrer Werkbank (alternativ mit Spannzwingen).

**Zusatzbohrungen für SVN250**  
Ein Vakuumpad SVN250 kann angeschraubt werden, um das SVN450 sicher auf der Werkbank zu spannen.

**Befestigungslaschen**  
Laschen um das SVN450 schnell und einfach mit Spannzwingen zu befestigen.

## SVN450 | Vielseitiges Vakuumsystem neigbar

Das SVN450 Vakuum-Spannsystem besteht aus einem Vakuumpad SVN250, der an ein schwenkbares Haltesystem angebracht ist. Das SVN450 Vakuum-Spannsystem ermöglicht ein variables und sicheres Arbeiten. Das System beinhaltet einen Verteiler zum Anschluss von bis zu vier Zusatzsystemen, einen Absperrhahn und einen Schnellanschluss für

eine Druckluftschlauchkupplung. Im Lieferumfang ist eine Spannzwinde enthalten, um das System schnell befestigen zu können sowie ein Set mit Dichtungsgummis in verschiedenen Größen. Befestigungsschrauben für ein SVN250 haben die Artikelnummer 0999102.

## SVN470 | Zusatzmodul zu Vakuumsystem neigbar

**± 90° Schwenkbar**  
Für effizientes und ergonomisches Arbeiten an Werkstückkanten und -oberflächen.



Das SVN470 Zusatz-Vakuumsystem besteht aus einem Vakuumpad SVN250, der an ein schwenkbares Haltesystem angebracht ist. Das SVN470 Vakuumsystem ermöglicht ein variables und sicheres Arbeiten. Das System beinhaltet einen Schnellanschluss für einen Druckluftschlauch. Im Lieferumfang ist eine Spannzwinde enthalten, um das System schnell befestigen zu können sowie ein Set mit Dichtungsgummis in verschiedenen Größen. Befestigungsschrauben für ein SVN250 haben die Artikelnummer 0999102.



Spannen eines großen Werkstücks mit dem Zusatzmodul SVN470 und dem Vakuumsystem SVN450.