



Vac-u-Gun™ (Saug-/Blaspistole)



**Saugen, Blasen und Transportieren
ohne bewegliche Teile!**

**Robuste Druckguss-Ausführung für den
industriellen Gebrauch.**

Was ist die Vac-u-Gun?

Die Vac-u-Gun stellt eine preiswerte Lösung für eine Vielzahl von Problemen in der industriellen Reinigung dar. Die Vac-u-Gun ist eine Saugpistole, eine Blaspistole und ein Transportwerkzeug in einem. Die leichte Vac-u-Gun ist einfach in der Nutzung und verfügt über eine strapazierfähige Druckgusskonstruktion ohne bewegliche Teile, die sich abnutzen könnten.

Warum eine Vac-u-Gun?

Bei der Vac-u-Gun wird weniger Druckluft verbraucht als bei einer gewöhnlichen Blaspistole. Eine geringe Druckluftmenge wird mittels zielgerichteter Düsen eingespeist, so dass an einem Ende ein Vakuum und am anderen Ende eine starke Ausgangsströmung entsteht. Die verstärkte Ausströmung (Ratio-Effekt) entspricht der 12fachen Luftverbrauchsrate.

Die Vac-u-Gun bietet mehr Effizienz beim Abblasen, Kühlen, Trocknen und Reinigen. In Saugstellung kann die Arbeitsoberfläche einfach durch Absaugen der Abfallstoffe gereinigt werden, anstatt diese von der Oberfläche abzublasen und später aufzukehren. Im Abblasbetrieb hat die Vac-u-Gun einen großen Durchmesser (32 mm) womit es möglich ist, eine größere Oberfläche in kürzerer Zeit im Vergleich zu gewöhnlichen Abblaspistolen zu reinigen. Material über lange Distanzen zu transportieren ist ebenfalls möglich, wenn der innen glattwandige Saugschlauch benutzt wird. Drei Vac-u-Gun Systeme mit Zubehör sind erhältlich.



Modell 6192 Vac-u-Gun
Staubsaugersystem mit Filter saugt
Absorptionsmittel und Späne auf.



Modell 6292 Vac-u-Gun
Transportsystem entfernt Staub von
empfindlichen elektronischen
Steuerungen.

Anwendungen

Saugen:

- Holzspäne
- Absorptionsmittel
- Sägemehl
- Ausgelaufene Flüssigkeiten

Transport:

- Kleinteile
- Pellets
- Schnippel

Blasen:

- Späne
- Wasser
- Kühlmittel
- Abfälle

Vorteile

- Preiswert
- Sicher – keine Elektrizität
- Saugen oder Abblasen
- Keine beweglichen Teile - wartungsfrei
- Vielseitig
- Leise
- Leicht und tragbar
- Strapazierfähige Druckgusskonstruktion
- Entspricht den Druckanforderungen der OSHA



Modell 6392 Vac-u-Gun Allzweck-System entfernt Kunststoffspäne von einer Säge.

Technische Daten

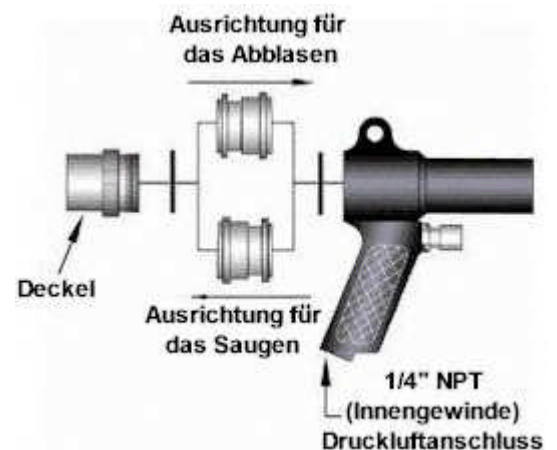
| Eingangsdruck | | Luftverbrauch | | Vakuum | | Kraft | | |
|---------------|-----|---------------|-------|-------------------|-----|-------|-------|--------------------|
| PSIG | BAR | SCFM | l/min | "H ₂ O | kPa | Unzen | Gramm | Druckluftanschluss |
| 80 | 5,5 | 13 | 368 | -29.5 | -7 | 9 | 255 | 1/4 NPT |

Vielseitig

In Sekunden lässt sich die Vac-u-Gun von einer kraftvollen Saugpistole in eine effiziente Blaspistole oder in ein Transportwerkzeug für leichte Materialien umwandeln. In jedem Vac-u-Gun System ist ein Set von Aufsätzen enthalten, die für zahlreiche industrielle Anwendungen geeignet sind.



Die Vac-u-Gun verbraucht im Blasmodus weniger Luft als eine gewöhnliche Blaspistole



Mit einer Umkehrung der Richtung am Düsenansatz wird von Saugen zu Abblasen gewechselt.

Modelle Vac-u-Gun

(NPT-Gewinde / für BSP-Anschluss bitte die Buchstaben BP vor die Modellnummer setzen)

| Modell # | Beschreibung |
|----------|--|
| 6192 | Collection System - beinhaltet Vac-u-Gun, Mehrwegfilter, Bürste, Fugen- und Siphondüse, und (2) Verlängerungsstäbe |
| 6292 | Transport System - beinhaltet Vac-u-Gun, 10' (3m) Saugschlauch, Bürste, Fugen- und Siphondüse und (2) Verlängerungsstäbe |
| 6392 | Allzweck-System – beinhaltet Vac-u-Gun, Mehrwegfilter, 10' (3m) Saugschlauch, Bürste, Fugen- und Siphondüse und (2) Verlängerungsstäbe |



Modell 6192
Collection System



Modell 6292
Transport System



Modell 6392
Allzweck System