

Schaumgeräte

Schaumkanone Niederdruck

Schaumkanone zur Anwendung von sauren und alkalischen Reinigern sowie Entfettungsmitteln und Entkalkern in vielen Bereichen, z.B. Reinigung von LKWs, PKWs und sonstigen Fahrzeugen, Kfz-Werkstätten und Tankstellen, Werkstätten und Produktionsbetrieben.

- ☑ Gute Chemieresistenz gegen alkalische und saure Produkte
- ☑ Stellt einen starken, lange anhaftenden Schaum her
- ☑ Automatische Dosierung der Chemikalien
- ☑ Dosierkopf aus Polymerkunststoff mit Schrauben aus Edelstahl
- ☑ 5-fach verstellbare Dosierung
- ☑ Rückschlagventil im Pistolengriff eingebaut
- ☑ Pistole über Schnellkupplung abnehmbar zum Klarspülen mit Wasser
- ☑ Einfaches Befüllen durch breite Öffnung
- ☑ Arbeitet nur mit Wasserleitungsdruck
- ☑ Passend für alle handelsüblichen Wasserkupplungen

Das Herstellen des Reinigungsschaums erfolgt durch Schauminjektoren, die direkt an die Wasserleitung angeschlossen werden. Durch den Wasserdruck wird das Reinigungsmittel und Luft angesaugt, beide miteinander zu einem Schaum verwirbelt und mittels eines Schaumauflages oder eines Sprühkopfes versprüht. Das Reinigungsmittel kann gleichzeitig durch eine Dosiereinrichtung gezielt und automatisch verdünnt werden, um damit pro Anwendung die richtige Dosierung zu wählen.

- ☑ Dosierkopfeinstellungen: 0, 1:10, 1:20, 1:32, 1:64 und 1:128
- ☑ Wasserdruck: 2,5 - 6 bar (optimal = 3 - 4 bar)
- ☑ Durchfluss: 5,5 l/min

Hinweis:

Bei direktem Anschluss an das öffentliche Trinkwassernetz ist ein Systemtrenner Typ BA behördlich vorgeschrieben, um ein Rücksaugen oder Rückfließen von Nichttrinkwasser in das öffentliche Trinkwassernetz zu verhindern.



Größe / Inhalt	Art.-Nr.	Preis (je Stück)
1 Liter	106996500	
2 Liter	106996510	

Systemtrenner finden Sie auf Seite 115!

Impuls-Schaumkanone • Tornador® Snow Gun Z-011

Die erste Impuls-Schaumkanone, die die Reinigungsflüssigkeit zu einem festen und stehenden Schaum aufbereitet. Absolut sparsamer Verbrauch mit entsprechend geringer Abwasserbelastung. Besonders geeignet für alle intensiven Vorreinigungen, die längere Einwirkzeiten verlangen.

- ☑ Druckluftbetrieben.
- ☑ Arbeitsdruck: 6 - 9,2 bar (optimal = 9,2 bar)*
- ☑ Luftverbrauch: 80 - 100 l/min (bei 6 bar Druck)

Art.-Nr.	Preis
TOR Z011	



Cleaning Guns finden Sie ab Seite 31!

* ACHTUNG: Konstante Luftmengen variieren abhängig von der Kompressorgröße und -leistung.