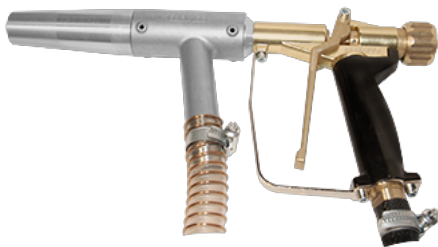


## Power-Injektorstrahler

Dieses hochwertige Marken-Produkt gehört zu der Produktgruppe des Injektorstrahlens. Das mobile, tragbare und einfach gehaltene Strahlsystem verfügt über eine beträchtliche Flächenleistung und langanhaltende Power.



➤ *Effizientes Punktstrahlen*

➤ *Flexibler und mobiler Einsatz*

➤ *Einfache Handhabung*



### Power-Injektorstrahler

Der Power-Injektorstrahler überzeugt mit seiner Flexibilität und der starken abrasiven Wirkung bei der Oberflächenbearbeitung. Durch das Injektor- bzw. Saugprinzip, benötigt der Power-Injektorstrahler keinen Druckstrahlkessel, sondern lediglich einen Behälter in den die montierte Sauglanze gesteckt werden kann, dies kann auch direkt der Strahlmittelsack sein. So entfällt der Transport eines schweren und unhandlichen Druckstrahlkessels und macht den Power-Injektor gerade für den mobilen Einsatz zum optimalen Strahlgerät. Durch eine abgestimmte 13mm Strahldüse können dennoch gleiche Effekte wie beim Druckstrahlen erzielt werden, was ihn äußerst effektiv macht bei gleichzeitig hoher Mobilität.

Anwendungsbereich	Untergrundvorbehandlung Entfernen von Anstrichen, Rost, Verschmutzungen und Zunder Aufrauen von Oberflächen Nachträgliches Strahlen bei bereits montierten Bauteilen
Luftverbrauch	4,8 m <sup>3</sup> /min (bei 7bar)
Strahlmittel	für alle gängigen Strahlmittel geeignet
Max. Strahlmittelkörnung	1,5 mm
Strahldruck	0 < > 12 bar
Düsengröße	13mm
Arbeitstemperatur	0°C < > 50°C

## Power-Injektorstrahler Universal mit Wasseranschluss



Dieses hochwertige Marken-Produkt gehört zu der Produktgruppe des Injektorstrahlens. Das mobile, tragbare und einfach gehaltene Strahlsystem verfügt über eine beträchtliche Flächenleistung und langanhaltende Power.

➤ **Effizientes Punktstrahlen**

➤ **Flexibler und mobiler Einsatz**

➤ **Einfache Handhabung**

**Engineered  
by Clemco**

### Power-Injektor Strahlpistole Universal

Die Power-Injektor Strahlpistole kann zu den gleichen Arbeiten wie ein Druckstrahlgerät genutzt werden und das System zeigt deutliche Vorteile in der Mobilität und dem Kostenfaktor. Druckstrahlgeräte können aufgrund ihres Eigengewichtes und bei ständigem Standortwechsel uneffektiv sein, gerade bei solchen Arbeiten ist ein Power Injektor Strahlpistole von großen Vorteil, da durch die Sauglanze direkt aus dem Strahlmittelsack gesaugt werden kann und somit die Investition in einen extra Strahlkessel wegfällt. Trotzdem erweist sich die Power Pistole auch für größere Arbeiten und hartnäckige Verschmutzungen als äußerst effektiv.

Die Power Injektor Pistole Universal bietet zusätzlich die Möglichkeit eines Wasseranschlusses für Feuchtstrahlarbeiten um Staubbildung zu vermeiden.

Anwendungsbereich	Wasseranschluss für staubfreies Strahlen Untergrundvorbehandlung Entfernen von Anstrichen, Rost, Verschmutzungen und Zunder Aufrauen von Oberflächen Nachträgliches Strahlen bei bereits montierten Bauteilen
Luftverbrauch	4,8 m <sup>3</sup> /min (7bar)
Wasserdruck	> 2 bar
Wasserverbrauch	0 - 2,5 l / min
Strahlmittel	für alle gängigen Strahlmittel geeignet
Max. Strahlmittelkörnung	1,5 mm

Strahlmittelverbrauch	50 - 150 kg/h
Strahl Druck	0 < > 12 bar
Max. Schlauchlänge	10m (Saugschlauch)
Flächenleistung	5 - 10m <sup>2</sup> / Stunde

## **Saugpistole SG-300 Injektor**

Dieses hochwertige Marken-Produkt gehört zu der Produktgruppe des Injektorstrahlens. Das mobile, tragbare und einfach gehaltene Strahlensystem verfügt über eine beträchtliche Flächenleistung und langanhaltende Power.



➤ **Effizientes Punktstrahlen**

➤ **Flexibler und mobiler Einsatz**

➤ **Einfache Handhabung**

**Engineered  
by Clemco**

### **Saugpistole SG-300**

Die SG-300 wurde speziell für Strahlvorgänge entwickelt, bei denen die Luftzufuhr beschränkt ist oder nur ein geringer Druck notwendig ist.

Luftverbrauch

0,2 - 3,0 m<sup>3</sup>/min bei 6 bar

