

Bedienungsanleitung

Druckluft - Kartuschenpistole



WARNUNG

Um das Risiko einer Verletzung zu reduzieren, müssen die Bedienungsanleitung und Sicherheitsvorschriften gelesen und verstanden werden !



Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung vollständig durch und beachten Sie zur Ihrer Sicherheit alle darin enthaltenen Hinweise.

Bewahren Sie das Handbuch an einem sicheren Ort auf.

! Achtung !

Beachten Sie, daß es nach den Sicherheitsbestimmungen der Maschinenrichtlinie zu vermeiden ist, eine Druckluftkupplung direkt am Lufteingang der Druckluftmaschine anzuschließen. Am Lufteingang des Gerätes verschraubte Stecktüllen mit verpressten Schlauchenden ermöglichen hier die größte Sicherheit.

CE



Lieferumfang

Die Verpackung öffnen und Inhalt prüfen.

- 1x Druckluftgerät
- 1x Entfeuchter
- 1x Sicherheitsvorschriften
- 1x EG - Konformitätserklärung
- 1x Bedienungsanleitung
- 1x Technische Daten
- 1x Ersatzteilliste

Funktion von Kartuschenpistole

- Kartuschenpistole ist ein Druckluftgerät und wird zum verarbeiten von Kartuschen mit Kolben verwendet.
- Kartuschenpistole niemals zweckentfremdend verwenden.
- Beachten Sie bitte die Sicherheitsvorschriften !

Anwendung von Kartuschenpistolen

Beim Arbeiten mit Druckluftgeräten sind Sicherheitsrichtlinien zu beachten !

Der Aufbau von Kartuschenpistole wird detailliert in der Ersatzteilliste dargestellt.

Grundsätzlich besteht eine Kartuschenpistole aus folgenden Hauptkomponenten:

1. Kartuschenhülse:

Dient zur Aufnahme der Kartusche.

2. Handgriff mit Abzug

Dient zum starten.

Informationen für die Bedienung

- Gerät an die Druckluftversorgung anschließen.
- Die Kartusche einsetzen. Sie muß widerstandslos in die Hülse gleiten.
- Kartuschenhülse fest in den Handgriff einschrauben.

- Die Kartuschenpistole startet, wenn der Abzug betätigt wird. Die Maschine stoppt, wenn der Abzug wieder freigeben wird.
- Kartuschenpistole immer fest in der Hand halten damit eine einwandfreie Funktion gewährleistet ist.
- **Achtung !** Nur einwandfreie Kartuschen verwenden. Verschlissene Kartuschen sofort ersetzen.
- Kartusche und Kartuschenhülse müssen stets in einer Linie fluchten, um eine gefahrenfreie und optimale Funktion zu gewährleisten.
Niemals Kartuschenpistole einsetzen, wofür sie nicht ausgelegt sind. Das kann die Kartuschenpistole, Kartuschenhülse oder Kartusche zerstören.
- Die Leistung einer Kartuschenpistole sind von vielen Faktoren abhängig:
Fließdruck der Luft niedriger als 6,2 Bar ist, wird auch die Leistung verringert.
Verstopfte oder eingetrocknete Kartuschendüse.
Verschiedene Kartuschenmaterialien verändern die Leistung.

Wartung

Die Kartuschenpistole ist praktisch Wartungsfrei und braucht nur äußerlich gereinigt zu werden!
Sollte doch mal eine Wartung oder Reparatur notwendig sein sind die Umweltvorschriften der Landesgesetze zu beachten.

Um eine hohe Lebensdauer zu erreichen empfiehlt der Hersteller eine professionelle Wartung durch geschultes Fachpersonal Ihres Service-Partners.

Bei Fragen hierzu, wenden Sie sich bitte an den Hersteller.

Achtung !

Eine Reparatur sollte nur von dem Service-Partner des Herstellers vorgenommen werden.

Entsorgung

Bei der Entsorgung des Gerätes sind die jeweiligen Gesetzgebungen des Landes zu befolgen. Denken Sie daran, daß unsachgemäß entsorgte Schmierstoffe Umweltschäden verursachen.

Wir übernehmen keine Haftung oder Gewährleistungen auf Schäden und Verletzungen, die aus unsachgemäßer oder zweckentfremdeter Anwendung und Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise resultieren.

Das Gerät nur für die beschriebenen Anwendungen benutzen.

Andere Verwendungen schließen wir aus.