

Bedienungsanleitung

Druckluft - Unterbodenschutzpistole



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
- 2x Spritzdüsengehäuse
- 2x Saugschlauch
- 1x Bedienungsanleitung
- 1x Sicherheitsvorschriften
- 1x EG - Konformitätserklärung

Funktion von Unterboden Spritzpistole

- Unterboden Spritzpistole ist ein Druckluftgerät und wird zum Verspritzen von Unterbodenschutzmitteln oder Schutzwachs verwendet.
- Unterboden Spritzpistole darf nur zum Verspritzen von Unterbodenschutzmitteln oder Schutzwachs verwendet werden.
- Unterboden Spritzpistole niemals zweckentfremdend verwenden.
- Beachten Sie bitte die Sicherheitsvorschriften !

Informationen für die Bedienung



1. Saugschlauch rechtsdrehend fest bis zum Anschlag in das Spritzdüsengehäuse schrauben
2. Spritzdüsengehäuse mit der Spritzpistole über die Bajonettkupplung verbinden (zusammenstecken/drehen)
3. Unterbodenschutz -Fertiggebinde mit Standardverschraubung vorbereiten, Saugschlauch in das Gebinde tauchen und Gebindebehälter rechtsdrehend in das Spritzdüsengehäuse schrauben
4. Unterbodenspritzpistole mit dem Druckluftschlauch verbinden
5. Spritzdüsenverstellung vorne über die Düse möglich

Wartung

Die Unterbodenspritzpistole ist praktisch Wartungsfrei und sollte äußerlich gereinigt zu werden!
Das Düsenrohr oder die Düse sollten nach jedem Gebrauch gereinigt werden um ein Verstopfen der Düse oder Düsenrohr zu vermeiden.

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.