

NIC INDUSTRIES, INC. Baby Series Spray Gun

Büchsenmacher Werkzeuge > Metallbearbeitung und Färben > Lackfinish > Airbrush-Sets & Komponenten

Diese Spritzpistolen sprühen hochviskose Farben - einschließlich Metallicfarben - mühelos. Die Miniatur-Spritzpistole mit zentralem Schwerkraftzufuhr ist eine voll ausgestattete HVLP-Pistole mit Sprühcharakteristika, die der beliebten RG-3-Pistole von Iwata ähnlich sind. Mit nur 1,8 cfm bei 13 psi benötigt diese luftverbrauchsarme Pistole eine hohe Zerstäubung und präzise Kontrolle des Sprühmusters mit minimalem Overspray. Sie verfügt über ein einstellbares Sprühmuster von rund bis hin zu einer vollen Fächerform. Eine Düse aus rostfreiem Stahl, ein Farbkanal und eine wärmegehärtete Nadel sorgen für langanhaltendes, leistungsstarkes Sprühen. Verwendet das zuverlässige und einfach zu wartende Kartuschen-"Luftventil"-Set, das außerhalb der Pistole gewartet und einfach wieder in den Pistolkörper eingesetzt werden kann. Der 150 ml Edelstahl-Schwerkraftbecher ist zentral montiert und drehbar, wodurch das Sprühen horizontal, vertikal oder unterhalb von Oberflächen möglich ist. Im Gegensatz zu Siphon-Zuführpistolen funktioniert dieser Schwerkraftbecher auch mit kleinen Mengen Farbe, ohne zu spritzen. Ideal für Ausbesserungen oder individuelle Lackierungen von Autos und Motorräder, Hintergrundsprühungen für Illustrationen, große Studioarbeiten und Wandmalereien. Das Sprühmuster reicht von 1/8" bis 6" (0,3 cm bis 15,24 cm).



Eigenschaften

- Name: [NIC INDUSTRIES, INC. Baby Series Spray Gun](#)
- Hersteller: [CERAKOTE](#)
- Artikel-Nr.: 100014852
- Herst.-Nr.: LPH80082G
- Versandgewicht: 0.848kg
- Versandhöhe: 140mm
- Versandbreite: 191mm
- Versandlänge: 236mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweis für die BABY SERIES SPRAY GUN
- Über uns

Sicherheitshinweis für die BABY SERIES SPRAY GUN

Einleitung

Danke, dass du dich für die BABY SERIES SPRAY GUN entschieden hast. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung der Spritzpistole zu gewährleisten. Bitte lies diesen Leitfaden sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Spritzpistole sicher verwendest, indem du alle Anweisungen befolgst.
- Sei dir der potenziellen Gefahren bewusst, die mit hochviskosen Farben und Spritzgeräten verbunden sind.
- Verwende das Produkt immer in gut belüfteten Bereichen, um das Einatmen von Dämpfen zu vermeiden.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig die Updates zur Produktsicherheit und Rückrufen über die EU Safety Gate Plattform.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Nutzung

- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Handschuhe, Schutzbrille und Maske.
- Verwende die Spritzpistole nicht für andere Zwecke als vorgesehen.
- Vermeide das Spritzen bei windigen Bedingungen, um Overspray und Inhalation zu verhindern.
- Richte die Spritzpistole während des Betriebs nicht auf dich selbst oder andere.
- Stelle sicher, dass die Spritzpistole ordnungsgemäß gewartet und serviced wird, um Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Versuche nicht, das LuftventilSet zu warten, während die Pistole unter Druck steht.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Einrichten der Spritzpistole:

- Stelle sicher, dass alle Komponenten sauber und frei von Ablagerungen sind.
- Befestige den EdelstahlSchwerkraftbecher sicher an der Spritzpistole.
- Überprüfe die Düse und Nadel auf korrekte Installation.

2. Vorbereitung zum Spritzen:

- Wähle die geeignete Farbe für dein Projekt aus.
- Fülle den Schwerkraftbecher mit der gewünschten Menge Farbe und achte darauf, nicht zu überfüllen.
- Stelle das Sprühmuster nach Bedarf von rund auf volle Fächerform ein.

3. Betrieb der Spritzpistole:

- Schließe die Spritzpistole an einen Kompressor an, der 1,8 cfm bei 13 psi liefert.
- Teste das Sprühmuster auf einer Abfallfläche, bevor du mit dem eigentlichen Projekt beginnst.
- Halte die Spritzpistole senkrecht zur Oberfläche und halte einen gleichmäßigen Abstand ein.

4. Nach der Nutzung:

- Reinige die Spritzpistole nach jedem Gebrauch gründlich, um Farbansammlungen zu vermeiden.
- Zerlege die Spritzpistole gemäß den Anweisungen des Herstellers zur gründlichen Reinigung.
- Bewahre die Spritzpistole an einem trockenen und sicheren Ort auf, wenn sie nicht benutzt wird.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge nicht verwendete Farben und Reinigungsmittel gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Recycle die Spritzpistole und ihre Komponenten, wo dies möglich ist.
- Entsorge die Spritzpistole nicht im Haushaltsmüll.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zur Sicherheit oder Produktleistung besuche bitte die Website des Herstellers oder nutze die KundenserviceRessourcen.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und angenehme Erfahrung mit der BABY SERIES SPRAY GUN gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich an die örtlichen Vorschriften bei der Verwendung von Spritzgeräten.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de