

DEVILBISS JGA

Konventionelle Hochleistungspistole

Die DeVilbiss JGA ist die konventionelle Hochleistungsspritzpistole für die perfekte Applikation von abrasiven und keramischen Beschichtungen.

DEVILBISS®



Seit langem genießt die JGA bei Lackierern auf der ganzen Welt einen ausgezeichneten Ruf für Qualität, Leistung, Zuverlässigkeit und präzise Steuerung. Sie wurde speziell für hohe Beanspruchung entwickelt und gewährleistet durch den geschmiedeten Pistolenkörper und den austauschbaren Luftkappenhaltering hohe Haltbarkeit und geringe Instandhaltungskosten.

Durch die breite Palette an Luftkappen, Düsen und Farbnadeln gewährleistet sie bei den unterschiedlichsten Beschichtungsmaterialien und Anwendungsbereichen exzellente Ergebnisse.

Typische Märkte und Materialien

- Alle Bereiche in der Keramikindustrie
- Keramische Beschichtungen und Glasuren
- Emaile
- Fast alle abrasive Materialien
- Schwer zu verarbeitende und hochviskose Materialien

Die perfekte Pistole für Emaile, Keramik und Glasuren mit geschmiedetem Pistolenkörper für längere Standzeiten

Breites Spektrum an Edelstahl-, gehärteten- und Hartmetall Düsen und Luftkappen für hohe Anforderungen

Farbführende Teile aus Edelstahl für die Verarbeitung von Materialien auf Lösemittel- und Wasserbasis und hohe Korrosionsbeständigkeit

Leichter Abzug reduziert Ermüdungserscheinungen

Optimale Einstellmöglichkeiten durch Luft- und Materialflussregulierung an der Pistole.



DeVilbiss JGA - Setzt Maßstäbe in der Industrie

Die konventionelle Handpistole JGA ist durch den Pistolenkörper aus geschmiedetem Aluminium und die einfache Wartung durch den Anwender auch für höchste Beanspruchungen geeignet. DeVilbiss Luftkappen, Düsen und Farbnadeln aus Edelstahl, gehärtetem Stahl oder Hartmetall gewährleisten erstklassige Zerstäubung auch bei schwer zu verarbeitende Materialien.



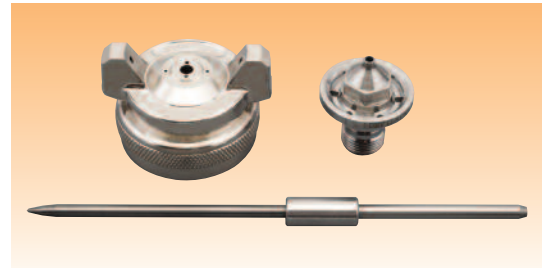
Luftkappennummer und -typ	Düsengröße	Empfohlener Einlassdruck	Luftstrom @ 3,4 bar/50 psi
62HD Konventionell	2.8mm	3.5 BAR / 50psi	502 l/min (18 scfm)
64HD Konventionell	2.2mm	3.5 BAR / 50psi	488 l/min (17.5 scfm)
67HD Konventionell	1.8mm	3.5 BAR / 50psi	539 l/min (19 scfm)
69HD Konventionell	2.2mm	3.5 BAR / 50psi	572 l/min (20.5 scfm)

Verfügbare Düsen/Nadeln und zugehörige Luftkappen:

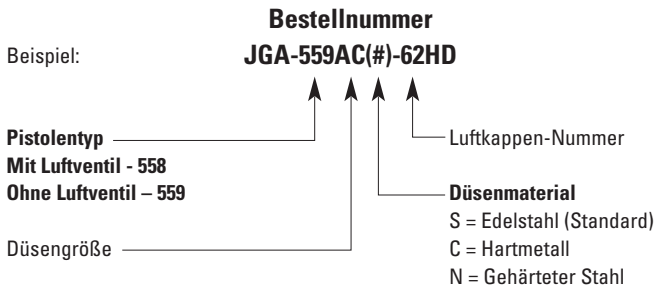
Düsengröße (mm)	Luftkappe
1.8 (E)	67HD
2.2 (D)	64HD
2.2 (D)	69HD
2.8 (AC)	62HD

Düsen und Nadeln sind verfügbar in *(S) Edelstahl (N) gehärtetem Stahl und (C) Hartmetall.

Technische Angaben	
Luftanschluss	1/4" Universal
Materialanschluss	3/8" Universal
Materialführende Teile	Edelstahl
Pistolengewicht	641 g



*Falls nicht anders bestellt, werden Edelstahldüsen und -Nadel als Standard geliefert.

Bestellnummernbeispiel:


Weitere technische Informationen finden Sie in der DeVilbiss JGA Bedienungsanleitung

Verkauf und Service durch unseren Händler.

Finishing Brands Standorte

Amerika: **Etats-Unis ■ Mexique ■ Brésil**
 Europa/Asien/Afrika: **Royaume-Uni ■ France ■ Allemagne**
 Pazifischer Raum: **Chine ■ Japon ■ Australie**

DeVILBISS®
www.finishingbrands.eu

 email: marketing@finishingbrands.eu