

PRODUKT - ÜBERSICHT

Thema: Finespray Automatikpistolen
Produkt: Kopperschmidt KS-AFS 2000

KS-AFS 2000_PÜ_D

Stand: 08/2019

Änderungen vorbehalten

Qualitätsprodukte

MADE IN GERMANY

aus dem Hause

K SPRITZTECHNIK **T**
KOPPERSCHMID

Finespray Automatikpistole KS-AFS 2000



Pneumatisch betätigte Spritzpistole für automatisierte Finespray Applikationen. Der Pistolenkörper ist im Materialbereich aus POM oder Edelstahl und im Antriebsbereich aus Aluminium. Damit ist die KS-AFS 2000 nicht nur für lösemittelbasierende Materialien bestens geeignet, sondern auch universell für Anwendungen mit wasserbasierenden Materialien einsetzbar.

Durch die Verwendung von POM und Aluminium ist der Spritzautomat sehr leicht und als Roboterpistole gut geeignet.

Zur Basis-Ausstattung zählen 2 Materialanschlüsse G1/4"i für Zirkulationsanschlüsse, die Luftanschlüsse mit G1/8"i sowie die Montagebefestigung mit M10 Gewinde von hinten.

Technische Daten

Materialdruck max.:	8-10 Bar
Steuerluft:	6 Bar
Schaltfrequenz max.:	120 Hub/min.
Materialtemperatur max.:	+70°C
Umgebungstemperatur:	+40°C
Materialanschluss:	G1/4"i
Luftanschlüsse:	G1/8"i
Befestigung:	M10 hinten
Länge (mit Luftkappe):	107,0 mm
Durchmesser:	47,0 mm
Pistolenkörper:	POM / Alu
Pistolenkörper:	EST / Alu
Gewicht POM*:	300g
Gewicht VA*:	580g

*(ohne Anschlüsse)

Das Zubehör

Materialanschluss

Winkelnippel G1/4" EST
Doppelnippel G1/4" EST
Verschlußschraube G1/4" EST

Luftanschluss

Winkel-Steckanschluss 2/4 mm drehbar
Winkel-Steckanschluss 4/6 mm drehbar

Materialausgang

Überwurfmutter
Düsendichtung (Ersatzteil)