

Die vielseitige Airspray Pistole TOPFINISH GM 1030G liefert mit ihrer hervorragenden Zerstäubung gerade bei kleineren Flächen hochwertige Beschichtungsergebnisse.



Flexible Einsatzmöglichkeiten

Die Fließbecherpistole eignet sich ideal für kleinflächige Beschichtungsanwendungen und Ausbesserungsarbeiten, wie zum Beispiel in der Holz-, Metall- oder Kunststoffindustrie. Geeignet für alle Materialtypen, da alle benetzten Teile aus Edelstahl gefertigt sind. Hohe Flexibilität durch eine breite Auswahl an Düsengrößen und Luftkappen.

Hohe Wirtschaftlichkeit

Auftragswirkungsgrad von bis zu 88%. Hervorragende Zerstäubungsqualität und geringer Farbnebel dank optimiertem Luftkanal und 12-fach-Luftverteilerdüse.

Prozesssicheres Beschichten

Individueller und präziser Materialfluss mit fixierbarer NadelhubEinstellung. Große Material- und Luftdurchgänge der Komponenten erlauben ein sehr schnelles Arbeiten.



Geringer Wartungsaufwand

Durch die zweiteilige Düse ist es bei Bedarf ausreichend, nur den Düsenkopf anstelle der kompletten Düse auszutauschen. Langlebige Nadelpackungen und lösemittelbeständige Dichtungen aus Polyethylen tragen zu einer hohen Verfügbarkeit bei.

Leichte Handhabung

Einfache Positionierung der Luftkappe ohne Lösen des Schraubings. Individuelle Einstellung der Sprühstrahlbreite mit nur einem Drehknopf - von Flach- bis Rundstrahl. Ermüdungsfreies Arbeiten dank ergonomischem Design und optimaler Gewichtsverteilung.

Technische Daten

Merkmal	Daten
Luftkappe (Zerstäubungstechnologie)*	Konventionell HVL ^P _{plus} HVL ^P
Düsengröße*	Ø 1,0 - 2,2 mm Insgesamt 6 Größen
Materialberührte Teile	Edelstahl
Lufteingang	G 1/4"
Lufteingangsdruck	Max. 8 bar (116 psi)
Volumenluftstrom (Liter pro Minute)	HVL ^P _{plus} 280 HVL ^P 380 Conv 12 260
Gewicht	419 g

*Luftkappen, Düsen und andere Ersatzteilkomponenten sind jeweils auch mit den Airspray Pistolen TOPFINISH GA 1020/1030 und TOPFINISH GM 1030P kompatibel.



Verfügbare Sets

Einzelpistolen-Set (Karton)

- GM 1030G Pistole mit 600 cm³ Fließbecher
- Konventionelle, HVL^P oder HVL^P_{plus} Luftkappe
- Eine Düse (Größen: Ø 1,0 / 1,2 / 1,5 / 1,8 / 2,0 / 2,2 mm)

Economy-Set (Karton)

- GM 1030G Pistole mit 600 cm³ Fließbecher (Ø 1,5 mm, HVL^P_{plus})
- Konventionelle Luftkappe
- 2 Düsen-Nadelsets (Größen: Ø 1,0 / 1,8 mm)

Deluxe-Set (Koffer)

- Siehe Economy-Set
- Mini-Druckmesser/-regler

