

Farbspritzpistolen für höchste Ansprüche

Ein Programm zum professionellen Auftragen von Farben oder Lacken.

Schreinereien, Möbelindustrie, Malerhandwerk, Schlossereien, Karosseriebau und -instandhaltung... profitieren davon.



Die revolutionäre FP-HTE-Farbspritzpistole für extrem hohen Materialauftrag!

Durch die effiziente HTE-Spritztechnik bis zu 93,8% (!) Materialauftrag – dadurch auch geringere Entsorgungskosten. Die Vorschriften von morgen werden bereits heute erfüllt.

93,8%

Feinste Zerstäubung – für perfekten Materialauftrag

Für alle Materialien

Farbdüse und Farbnadel aus Edelstahl – damit sowohl wasser- verdünnbare als auch lösemittelhaltige Lacke verarbeitet werden können.

Rund- und Breitstrahlventil – stufenlos verstellbar

Zum Lackieren kleinerer wie auch größerer Flächen – ganz nach Bedarf.

Leichtgewicht – für ermüdungsfreies Arbeiten



Neu: Das Wechselbecher-System

Für schnellen Farbwechsel

Immer die richtige Farbmenge

durch das Farbmengen-Reguliertventil

Vielseitige Düsenwahl

Dadurch Verarbeitung von Materialien mit sehr unterschiedlicher Konsistenz möglich – vom Lack bis zum Füller.

Geringer Luftverbrauch bei feinsten Zerstäubung

Dadurch können auch kleinere Kompressoren eingesetzt werden

Farbspritzpistole



- Mit Düse aus rostfreiem Stahl und Fließbecher 0,5 l. mit Tropfsperre
- Stufenlos einstellbar für Rund- und Breitstrahl.
- Mit Luftmikrometer

Typ	Düsen- Ø	Luftbedarf l/min.	Arbeitsdruck bar	Gewicht kg	Art.-Nr.		
FSP-Optimal 2001-1,5	1,5	120 - 150	2 - 4	0,72	D 030 059		