

SATAJET 100 B F RP

Die „Extra-Schnelle“ Grundier- und Füllerpistole in optimierter Hochdrucktechnik

SATA

Die "Extra-Schnelle" Grundier- und Füllerpistole in optimierter Hochdrucktechnik

- NEU: Glatt polierter Körper erleichtert die Reinigung
- Speziell auf Vormaterialien abgestimmte Düsensätze
- Feine Zerstäubung für geringen Schleifaufwand
- Kleiner, kompakter Spritzstrahl – ideal für die Kfz-Reparaturlackierung
- Geringe Farbnebelentwicklung für reduzierten Abdeckaufwand
- Robuste, praxisingerechte Ausführung
- Volle Wasserlacktauglichkeit durch V4A-Düsen
- VOC-konform
- Breites Düsenangebot für vielfältigste Materialien (1,4 – 1,6 – 1,8 – 2,0)

Luftverbrauch: ca. 290 NL/min bei 2,0 bar



748 1130

Art.-Nr.	Typ	Düsengröße mm	Herst.-Nr.
748 1130	SATAjet 100 B F RP	1,4	146969
748 1131	SATAjet 100 B F RP	1,6	145193
748 1132	SATAjet 100 B F RP	1,8	145201
748 1133	SATAjet 100 B F RP	2,0	145219

DÜSENSATZ ZU SATAJET 100 B F RP

SATA

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Düsengröße mm	Herst.-Nr.
748 1136	Düsenatz zu SATAjet 100 B F RP 1,4 mm	1,4	146977
748 1137	Düsenatz zu SATAjet 100 B F RP 1,6 mm	1,6	145250
748 1138	Düsenatz zu SATAjet 100 B F RP 1,8 mm	1,8	145268
748 1139	Düsenatz zu SATAjet 100 B F RP 1,4 mm	2,0	145276



748 1136