

SATAJET 4000 RP - DIE EXTRA-SCHNELLE

SATA

Die neue **SATAjet 4000 B** setzt Maßstäbe. Sie ist mit modernster Technologie ausgestattet und wurde mit der für SATA typischen Leidenschaft für Präzision optimiert und dabei intensiven Praxistests unterzogen. Das Ergebnis: ein einmalig weiches Spritzbild, perfekte Passform und eine hervorragende Zerstäubung für exzellente Lackiererergebnisse.

- Leichter, griffiger, präziser: die Ergonomie

Dank der neuen Griffkontur liegt die **SATAjet 4000 B** wie angegossen in der Hand.

- Gewichtsreduzierung um 15% gegenüber dem Vorgängermodell

Zudem wurde der Schwerpunkt der Pistole sehr tief gelegt, um den Lackierer zusätzlich zu entlasten.

- Verbesserte Einstellfunktionen.

Eine Vierteldrehung an der innovativen Rund- und Breitstrahlregulierung genügt und der Spritzstrahl passt sich mit gleichmäßiger Wirkung präzise an die Kontur des Objektes an. Für sicheres und noch bequemeres Arbeiten.

- Sanfter: das Düsensystem.

Das neue Düsenkonzept der **SATAjet 4000 B** wurde für moderne Lacksysteme entwickelt. Es sorgt für einen homogenen und perfekt ausgebildeten Spritzstrahl. Weich und gefühlvoll legt sich der Lack auf das Objekt.

- Der Geräuschpegel wurde um bis zu 50 % reduziert.
- Höchste Farbtongenauigkeit, ein perfekter Glanzgrad
- Optimaler Lackverlauf garantiert bei hoher Arbeitsgeschwindigkeit brillante Ergebnisse.
- **VOC-konform**
- SATA QCC-Schnellwechsel-Bechersystem für einfachen und schnellen Becherwechsel
- Kompatibel für SATA RPS-Einwegbechersystem
- Materialmengenregulierung und integriertem Pressluftmikrometer (Optional Version mit integrierter digitaler Druckmesseinrichtung lieferbar)
- Die „**Extra-Schnelle**“ SATAjet 4000 B RP für maximale Arbeitsgeschwindigkeit bei optimierter Hochdruck-Technologie.
- Inkl. **Kunststoff - Mehrwegbecher**

Technische Daten:

- Luftverbrauch: **285 NI/min (10,1 cfm)**
- Empfohlener Eingangsdruck: 2,0 - 2,2 bar (29 psi)
- Maximale Betriebstemperatur: 50
- Maximaler Betriebsüberdruck: 10,0 bar (145 psi)
- Gewicht Lackierpistole: 491 g
- Luftanschluss: G 1/4 a
- Düsengröße: 1,0 - 2,5



748 1419

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ	Lieferumfang	Düsengröße mm	Herst.-Nr.
748 4077	Lackierpistole	SATAjet 4000 RP	mit Drehgelenk	1,6	166736
748 1419	Luftschlauch Sili- confrei 9 mm; 10 m mit Kupplung und Stecknippel	53090