

SATAmijinjet 4400 B RP Lackierpistolen

Die Extra-Schnellen – optimierte Hochdrucktechnik für VOC-konforme Transferraten



Empfohlener Luft-Eingangsfleßdruck: 2,5 bar
 Luft Eingangsfleßdruck / Einsatzbereich: 0,5 – 2,5 bar
 Empfohlener Lackierabstand : 12 – 19 cm
 Luftbedarf: 200 NI/min
 Düsengröße: 0,5 – 1,6, SR 0,8 – 1,3



SATAmijinjet® 4400 B RP Fließbecherpistole Für Präzisionsarbeiten – Brillanz im Kleinen

Die SATAmijinjet 4400 B Fließbecher-Lackierpistole ist genau die richtige Kompaktpistole, wenn Sie kleinere Flächen oder schwer zugängliche Stellen perfekt lackieren wollen. Für Kleinstreparaturen (**Spot-Repair**) an Fahrzeugen eignen sich die speziellen **SR-Düsen**. Selbstverständlich lassen sich mit der Pistole **alle modernen Lacksysteme** - auch **wasserbasiert** - hervorragend verarbeiten.

- Ergonomie**
 Die Lackierpistole liegt mit der neuen Griffkontur perfekt in der Hand. Alle Einstellelemente sind auch mit Handschuhen sicher zu bedienen. Dabei orientiert sich die Konstruktion der Rund / Breitstrahlregulierung an der SATAmijinjet 3000 B. Sie ist robust und langlebig; der Spritzstrahl lässt sich mit nur einer 3/4-Drehung exakt einstellen.
- Lange Standzeiten**
 Der Pistolenkörper ist mit einer korrosionsfesten Chromoberfläche veredelt. Die robuste Luftdüse besteht aus verchromtem Messing; Farbnadel und -düse sind aus vergütetem Edelstahl gefertigt. Der Abzugsbügel schützt die Farbnadel während des Lackierens vor Farbnebel; die Standzeit der Farbnadeldichtung wird dadurch verlängert. Die Luftkolbenstange wurde speziell verstärkt. Auch das erhöht die Standzeit der Pistole.
- Großer QCC-Becheranschluss**
 Mit der SATAmijinjet 4400 B Lackierpistole können alle drei RPS-Bechergrößen verwendet werden. Der große Anschluss macht das Reinigen des Farbkanals besonders einfach und sicher.
- Zwei spezielle Düsen:**
Standard Düse: für Standardanwendungen
Spot Repair SR-Düse: Geringe Gefahr der Entstehung von hellen Rändern. Ermöglicht das Aufbringen sehr dünner Lackschichten.

| Art.-Nr. | Düse | Preis € |
|---|--------|----------|
| SATAmijinjet 4400 B RP + 125 ccm QCC-Kunststoff - Mehrwegbecher | | |
| Lackierpistolen Standard | | |
| SA-202416 | 0,5 | 260,00 € |
| SA-198234 | 1,4 | 260,00 € |
| SA-198242 | 1,6 | 260,00 € |
| Lackierpistolen Spot-Repair | | |
| SA-198200 | 0,8 SR | 260,00 € |
| SA-198218 | 1,0 SR | 260,00 € |
| SA-198226 | 1,2 SR | 260,00 € |

| Art.-Nr. | Düse | Preis € |
|--|--------|----------|
| SATAmijinjet 4400 B RP + 0,3 l RPS-Mehrzweckbecher (2 x) | | |
| Lackierpistolen Spot-Repair | | |
| SA-1114149 | 0,3 SR | 247,00 € |
| SA-202390 | 0,8 SR | 247,00 € |
| SA-198358 | 1,0 SR | 247,00 € |
| SA-198366 | 1,2 SR | 247,00 € |
| SA-1065136 | 1,3 SR | 247,00 € |

| Art.-Nr. | Düse | Preis € |
|---|--------|----------|
| Düsensätze für SATAmijinjet 4400 B RP Lackierpistolen Standard und Spot-Repair | | |
| SA-202408 | 0,5 | 104,00 € |
| SA-201319 | 1,4 | 104,00 € |
| SA-201327 | 1,6 | 104,00 € |
| SA-1114131 | 0,3 SR | 104,00 € |
| SA-201285 | 0,8 SR | 104,00 € |
| SA-201293 | 1,0 SR | 104,00 € |
| SA-201361 | 1,2 SR | 104,00 € |
| SA-1065037 | 1,3 SR | 104,00 € |