

SATAmijnjet 4400 B HVLP Lackierpistolen

Die Extra-Sparsamen - mit maximalen Übertragungsraten und minimalem Materialverbrauch



- Empfohlener Luft-Eingangsließdruck: 2,0 bar
- Luft-Eingangsließdruck / Einsatzbereich: 0,5 - 2,0 bar
- Empfohlener Lackierabstand: 12 – 15 cm
- Luftbedarf: 120 NI/min
- Düsengröße: 0,3 - 1,1 (0,8 SR - 1,4 SR)



SATAmijnjet® 4400 B HVLP Fließbecherpistole

Für Präzisionsarbeiten – Brillanz im Kleinen



Die **SATAmijnjet 4400 B** 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 **SATAmijnjet 4400 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 **SATAmijnjet 4400 B** können alle drei RPS-Bechergrößen verwendet werden. Der große Anschluss macht darüber hinaus das Reinigen des Farbkanals besonders einfach und sicher.
- **2 spezielle Düsen:**
Standard: für Standardanwendungen
Spot Repair SR: Geringe Gefahr der Entstehung von hellen Rändern. Ermöglicht das Aufbringen sehr dünner Lackschichten.

Art.-Nr.	Düse	Preis €
SATAmijnjet 4400 B HVLP Pistole mit 125 ccm QCC Kunststoff-Mehrwegbecher		
SA-197970	0,3	261,00 €
SA-197988	0,5	261,00 €
SA-197996	0,8	261,00 €
SA-198002	1,0	261,00 €
SA-198010	1,1	261,00 €
SA-198069	0,8 SR	261,00 €
SA-198077	1,0 SR	261,00 €
SA-198085	1,2 SR	261,00 €
SA-198093	1,4 SR	261,00 €

Art.-Nr.	Düse	Preis €
Spot-Repair Pistole		
SATAmijnjet 4400 B HVLP mit 0,3 l RPS Einwegbecher (2x)		
	0,3	
	0,5	
	0,8	
	1,0	
	1,1	
SA-198168	0,8 SR	248,00 €
SA-198176	1,0 SR	248,00 €
SA-198184	1,2 SR	248,00 €
SA-198192	1,4 SR	248,00 €

Art.-Nr.	Düsen	Preis €
Düzensätze für Lackierpistolen SATAmijnjet 4400 B HVLP		
SA-201194	0,3	106,00 €
SA-201202	0,5	106,00 €
SA-201210	0,8	106,00 €
SA-201228	1,0	106,00 €
SA-201236	1,1	106,00 €
SA-201244	0,8 SR	106,00 €
SA-201251	1,0 SR	106,00 €
SA-201269	1,2 SR	106,00 €
SA-201277	1,4 SR	106,00 €