

## SATAmijet 1000 K RP Lackierpistolen

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



Luftverbrauch bei 2,5 bar:	200 NI/min
Empfohlener Eingangsdruck:	2,5 bar
Maximale Betriebstemperatur:	50 °C
Maximaler Betriebsüberdruck:	10 bar
Luftanschluss:	G 1/4 a
Materialanschluss:	G 1/4 a
Düsengröße:	0,3 - 1,4
Spritzabstand:	10 – 21 cm, Empfohlen 17 cm – 21 cm
Gewicht:	900 g



**RP** steht für **Reduced Pressure** (reduzierter Druck) - für optimierte Hochdruck-Pistolen, mit denen ein perfektes Finish erzielt werden kann und die gleichzeitig einen Auftragswirkungsgrad haben, der über 65 % liegt. Die **RP-Pistolen** erfüllen damit die Vorgaben der **EU-VOC Richtlinie** und die damit verbundene europaweit einheitliche Gesetzgebung. Der Umstieg von der Hochdrucktechnik auf die RP-Technologie ist für jeden Lackierer problemlos möglich. Er kann "wie gewohnt" arbeiten. SATA RP-Pistolen werden daher auch als die "Extra-Schnellen" bezeichnet.

## SATAmijet® 1000 K RP Kesselpistolen

Für Präzisionsarbeiten – Die Kleine unter den Kesselpistolen

Die **SATAmijet 1000 K** Lackierpistole wurde speziell für die Industrielackierung von Kleinteilen unter Serienbedingungen bei kleinen bis mittleren Losgrößen entwickelt. Durch ihre kompakte Bauweise, ihr geringes Gewicht und ihr ergonomisches Design eignet sich die **SATAmijet 1000 K** hervorragend für einen ermüdungsfreien Dauereinsatz.

### Einsatzbereiche der handlichen Spritzpistole:

- Industrielle Serienlackierung von kleinen Platten und Gehäusen
- Trennmittelbeschichtung
- Dekorlackierung, Bühnenmalerei, Innenausbau

### Durchdachte Details:

- Die „Extra-Schnelle“ **RP-Hochdrucktechnik** für maximale Arbeitsgeschwindigkeit erzielt Übertragungsraten > 65 %
- Schmalen Spritzstrahl mit feiner Zerstäubung
- **Ergonomisch** gestaltete Pistole und Bedienelemente
- Robuste, leicht zu reinigende Oberfläche
- Schnelle Luftdüsenwechsel mit nur 2 Umdrehungen durch Grobgewinde **QC (Quick Change)**
- **CCS - Das Color Code System** für die einfache Kennzeichnung Ihrer Lackierpistole
- Für die Verarbeitung kleinerer Lackmengen ist die **SATAmijet 1000 RP** auch in einer Hängebechervariante lieferbar.

Art.-Nr.	SATA	Preis €	Art.-Nr.	Düse	Preis €	Art.-Nr.	Düse	Preis €
<b>Zubehör für SATAmijet 1000 K RP</b>			<b>SATAmijet 1000 K RP Lackierpistolen</b>			<b>Düsensätze für SATAmijet 1000 K RP</b>		
	Materialrohr		SA-187450	0,3	295,00 €	SA-187625	0,3	99,00 €
SA-187419	G 1/4" i, 1/4" a	55,50 €	SA-187468	0,5	295,00 €	SA-187633	0,5	99,00 €
SA-199018	G 1/4" i, 3/8" a	55,50 €	SA-187476	0,8	295,00 €	SA-187641	0,8	99,00 €
	Materialfilter		SA-187484	1,0	295,00 €	SA-187658	1,0	99,00 €
SA-187690	60 msh, G 1/4" a	97,00 €	SA-187492	1,2	295,00 €	SA-187666	1,2	99,00 €
			SA-197152	1,4	295,00 €	SA-197160	1,4	99,00 €