

SATAmijet® 1000 K/H



German Engineering

Lakovací pistole | Systémy kelímků | Ochrana dýchacího ústrojí | Filtrační technika | Příslušenství



"Kompaktní" průmyslová pistole

- Kompaktní a lehká pistole se spodním přívodem materiálu pro speciální průmyslová lakování a lakování dřeva
- Nízká spotřeba vzduchu
- Vysoký stupeň účinnosti v nánosu

SATAmijet 1000 – kompaktní a lehká

Řada SATAmijet 1000 K RP byla vyvinuta speciálně pro průmyslové stříkání malých objektů vyráběných v sérii o menších a středně velkých objemech.

Oblasti použití:

- Průmyslové sériové lakování malých desek a krytů
- Aplikace separátorů
- Dekorativní lakování, interiérový a pódiový design

Promyšlené detaily:

- "Extra rychlá": RP@-vysokotlaká technologie pro maximální pracovní rychlost a stupeň přenosu materiálu > 65%
- "Extra úsporná": HVLP nízkotlaká technologie pro obzvláště vysoký stupeň přenosu materiálu výrazně > 65%
- Úzký stříkací paprsek s jemným rozprachem
- Ergonomické tělo pistole i ovládací elementy
- Odolná, lehce čistitelná povrchová úprava
- Rychlá výměna trysky pomocí 2 otočení díky hrubému stoupání závitu QC (Quick Change)
- CCS - Color Code System - pro jednoduché označení Vaší stříkací pistole

Pro zpracovávání menších množství laku je k dispozici SATAmijet 1000 také ve variantě se závěsným kelímkem.



SATAmijet 1000 K

Provedení Spotřeba vzduchu	Velikost trysek				
SATAmijet 1000 K RP 200 NI/min při 2,5 bar	0,3	0,5	0,8	1,0	1,2
SATAmijet 1000 K HVLP 120 NI/min při 2,0 bar	0,3	0,5	0,8	1,0	1,2
Pistole včetně přípojky materiálu G 1/4 vnější závít	187450	187468	187476	187484	187492
	190280	190298	190306	190314	190322
Sada trysek	187625	187633	187641	187658	187666

Příslušenství

187419	SATA materiálová trubka, G 1/4	
187690	SATA materiálový filtr 60 msh, G 1/4	
160879	SATA adam 2 mini - digitální regulace tlaku k dovybavení	

Párové hadice na požádání.

Systém stříkání separátoru

187740	SATA systém stříkání separátoru včetně SATAmijet 1000 K RP tryska 0,3, tlakového kotlíku 2 L a párové hadice 3 m	
--------	--	--

SATAmijet 1000 H

Provedení Spotřeba vzduchu	Velikost trysek
SATAmijet 1000 H RP 200 NI/min při 2,5 bar	1,4
SATAmijet 1000 H HVLP RP 120 NI/min při 2,0 bar	1,4
Pistole tryska 1,4 bez kelímku s materiálovou přípojkou G 1/4 vnější závít	187682
	191502
Sada trysek	187674
	191494

Příslušenství

188318	RPS adaptér s QCC a přípojkou G 1/4	
188482	25 x Hmoždinka, nasávací hadice a sítko k použití RPS kelímku 0,3 l	
188516	50 x	
118406	SATA RPS 0,3 l Standard, sada 60 ks	

Váš SATA prodejce



SATA GmbH & Co. KG
Domertalstraße 20
70806 Kornwestheim
Deutschland
Tel. +49 7154 811-100
Fax +49 7154 811-196
E-Mail: info@sata.com
www.sata.com