

SATAjet® 1000 K™



German Engineering

Pistolety lakiernicze | Zbiorniki | Maski | Filtracja | Akcesoria



Wszechstronny do dużych powierzchni

SATAjet 1000 K – pistolet uniwersalny do dużych prac powierzchniowych

Kompaktowy, lekki pistolet SATAjet 1000 K jest wszechstronnym wśród pistoletów współpracującymi ze zbiornikami ciśnieniowymi lub pompami dwumembranowymi. Dzięki szerokiej gamie dysz można nanosić różne materiały jak: bejce, lakiery bezbarwne, lakiery strukturalne, lazury, kleje oraz inne materiały tiksotropowe. W mało dostępnych miejscach mogą być pomocne przedłużki o różnych wielkościach i długościach.

Cechy specjalne:

- Do współpracy ze zbiornikami ciśnieniowymi oraz pompami dwumembranowymi
- Do prac z lakierami wodnymi i na bazie rozcieńczalników organicznych
- Ergonomia - regulacja dopływu materiału oraz regulacja szerokości strumienia, obsługa jedną ręką
- QC Quick Change, gwint szybkiego montażu dyszy powietrznej, tylko 1,5 obrotu
- Łatwa do czyszczenia powierzchnia
- Specjalne profilowane rogi głowicy powietrznej zapobiegają powstawaniu zwrotnej mgły lakierniczej
- Indywidualne znaczenie pistoletu poprzez kolorowe klipsy CCS
- adam 2 compatible – dodatkowe wyposażenie z cyfrowym manometrem ciśnieniowym



■ HVLPRP - system nanoszenia dużej ilości materiału przy niskim ciśnieniu.

■ RP® - większa wydajność pracy, przy technologii wysokociśnieniowej.





Doskonałe powierzchnie są wynikiem elastycznego oraz wszechstronnego użytkowania pistoletu lakierniczego.

Dane techniczne

Ciśnienie na wejściu	HVLP	2,5 bar
	RP	2,5 bar
Zużycie powietrza	HVLP	530 NI/min przy 2,5 bar
	RP	410 NI/min przy 2,5 bar
Odległość od obiektu lakierowanego	HVLP	10 cm - 15 cm
	RP	17 cm - 21 cm
Przyłącze materiału	HVLP RP	G 3/8 Gwint zewnętrzny
Ciężar	HVLP RP	468 g

Zastosowanie

- Obróbka metali
- Stolarstwo
- Lakierowanie stoisk targowych, pawilonów, wnętrz
- Prace malarskie
- Aplikacja środków antyadhezyjnych
- Ceramika

Przedłużki

Do specjalnych zastosowań, np. lakierowanie grzejników oraz mało dostępnych miejsc, wąskie lub głębokie miejsca. Do pistoletu SATAjet 1000 K RP są dostępne przedłużki w różnych wielkościach:

- z dyszą obrotową



- z głowicą pod kątem prostym



- z dyszą ukośną



- z dyszą prostą z natryskiem okrągłym



Rozwiązania dodatkowe

- SATAjet 1000 K D RP dysza obrotowa Drall 1,6 D do kleju



Do specjalnych zastosowań, jak np. lakierowanie grzejników, można dokupić praktyczne akcesoria.



Właściwy wybór dla rzemiosła oraz przemysłu – SATAjet 1000 K

O wyborze właściwej dyszy - informacji udzieli Państwu wykwalifikowany sprzedawca produktów firmy SATA lub strona internetowa: www.sata.com/lackdaten.

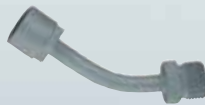
Przedłużki na zapytanie

Wielkość dyszy	HVLP	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	2,0	-	-	-	-	-
	RP	0,8	1,1	1,3	1,5	1,7	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	1,6 D*
Pistolet z przyłączem materiałowym G 3/8 gwint zewnętrzny		139196	139204	139212	-	139220	139238	-	-	-	-	-
		132092	132100	132118	132126	132134	132142	153486	153494	154336	-	161232
Zestaw dysz		139253	139261	139279	191387	139287	139295	-	-	-	-	-
		132159	132167	132175	132183	132191	132209	153528	153536	154377	154385	159707

* Drall- dysza obrotowa do aplikacji kleju; inne wielkości dysz, na zapytanie,

Akcesoria:

Rurka materiałowa SATA G 3/8
Rurka profilująca wąż materiałowy.
nr art. 92031



Filtr materiału SATA 60 msh, G 3/8
Poprzez filtrację lakieru pomaga zwiększyć niezawodność wyników co zmniejsza ilość poprawek.
nr art. 38265



Szybkozłączka materiałowa SATA z końcówką G 3/8
Do szybkiego podłączenia pistoletu.
nr art. 91140
nr art. 91157 (z filtrem 60 msh)



SATA®wąż podwójny do podłączenia zbiorników ciśnieniowych oraz pompy
Średnica wewnętrzna 9 mm w oplocie, G 3/8 oraz G 1/2 (materiał), G 1/4 (powietrze) gwint wewnętrzny.
nr art. 147520 (6m)
nr art. 147512 (10m)
nr art. 147504 (15m)



adam 2 SATA® adam@ 2 compatible Cyfrowy manometr elektroniczny do zamontowania w pistolecie. Łatwy w zdejmowaniu przy myciu pistoletu.
nr art. 160 846



Pistolety SATAjet 1000 K, można konfigurować z następującymi systemami:

- SATA®vario top spray™ pompą dwumembranową
- Zbiornikiem ciśnieniowym

Wersje oraz nr art. na zapytanie.



Wszelkiego rodzaju akcesoria, jak przewody elastyczne, urządzenia do ochrony dróg oddechowych, filtry sprężonego powietrza itp. dostępne są dla Państwa u wykwalifikowanego sprzedawcy produktów firmy SATA.



więcej informacji pod:
www.sata.com/satajet1000

Państwa przedstawiciel firmy SATA



SATA GmbH & Co. KG
Domertalstraße 20
70806 Kornwestheim
Niemcy
Tel. +49 7154 811-200
Faks +49 7154 811-194
e-mail: export@sata.com
www.sata.com