

SATAmijnjet® 4400 B



German Engineering

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



Pro precizní práci

SATAmijet 4400 B – Brilantnost v malém

SATAmijet 4400 je přesně tou správnou kompaktní pistolí pokud jde o lakování malých ploch nebo špatně přístupných míst. Pro malé opravy (Spot-Repair) na autech se skvěle hodí speciální trysky SR. Samozřejmostí je zpracovávání všech moderních lakovacích systémů – také na bázi vody.



Ergonomie

Stříkáč pistolé s ergonomickým tvarem rukojeti skvěle padne do ruky. Všechny ovládací prvky se dají bezpečně ovládat také v rukavicích. Konstrukce ovládání velikosti paprsku vychází z regulace na SATAmijet 3000 B.

SATAmijet 4400 B je odolná a má dlouhou životnost; paprsek se dá přesně nastavit pouze pomocí 3/4 otáčky.

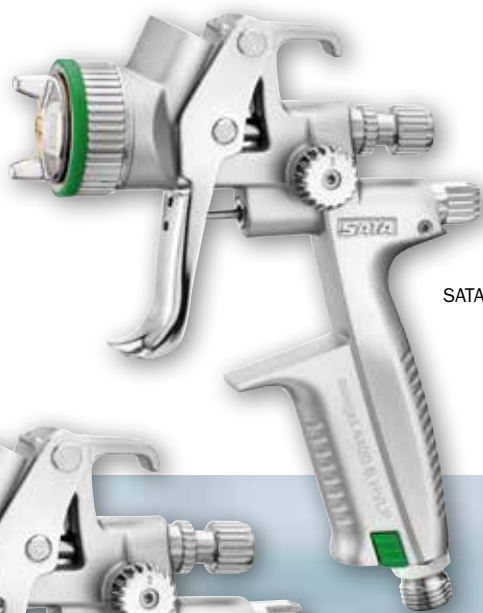
Vylepšená odolnost

Tělo pistolé je zušlechtěno povrchem perloxal™ odolným vůči korozi a výborně čistitelným. Robustní vzduchová tryska z chromované mosazi; barvová jehla a tryska jsou vyrobeny z ušlechtilé oceli. Spoušť chrání při stříkání barvovou jehlu před barvou mlhou; životnost těsnění na jehle je tím výrazně prodloužena. Tyčka na

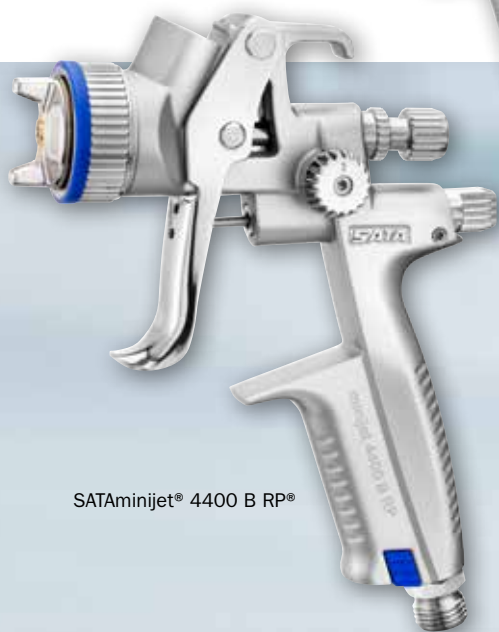
vzduchovém pístu byla speciálně zesílena. Také tato novinka zvyšuje životnost a odolnost pistolé.

Velké připojení kelímku QCC (rychlzávit)

SATAmijet 4400 B je použitelná se všemi třemi velikostmi jednorázových kelímků RPS. Velké připojení přispívá také k tomu, že je čištění barvového kanálku mnohem jednodušší a jistější.



SATAmijet® 4400 B HVLP



SATAmijet® 4400 B RP®



VÝHODY

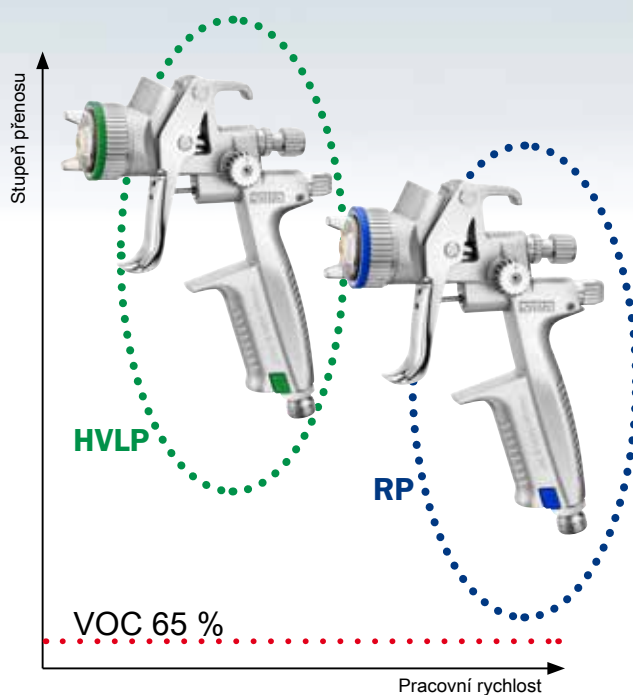
- Pro malé plochy a špatně přístupná místa
- Tryskové sady HVLP a RP
- Speciální tryskové sady SR pro nejmenší opravy (spot repair)
- Ergonomická kontura rukojeti
- Jednoduché čištění a údržba
- Velká přípojka na kelímek QCC pro všechny velikosti RPS kelímků
- Vysoká flexibilita ve stříkacím tlaku a odstupu při stříkání

Dvě cesty k perfektnímu výsledku: HVLP a RP®

HVLP: Díky své nízkotlaké technologii dosahují stříkací pistole SATAmijet 4400 HVLP a HVLP SR obzvláště vysokého stupně přenosu materiálu.

RP: Technologie optimalizovaného vysokého tlaku nyní umožňuje také u SATAmijet 4400 RP a RP SR maximální pracovní rychlosti.

Obě varianty jsou velmi flexibilně použitelné, splňují nejvyšší nároky na výsledek lakování a výrazně přepřlňují stupeň přenosu materiálu, který je dán legislativou VOC ve výši 65%.



SATAminijet 4400 B – Kterou trysku pro jaké použití?

Materiál resp. použití	HVLP Standard	HVLP SR	RP Standard	RP SR
Lakování automobilů				
Plnič	★★ 1,1	★★★ 1,2/1,4	★★★ 1,4/1,6	★★★ 1,2
Spot Repair	-	★★★ 0,8 - 1,4	-	★★★ 0,8 - 1,2
Design	★★★ 0,3 - 1,1	★★ 0,8 - 1,4	★★★ 0,5 - 1,6	★★★ 0,8 - 1,2
Průmyslové lakování				
Čirý lak	★★ 0,5 - 1,0 ★★★ 1,1	-	★★ 0,5 ★★★ 1,4	-
Báze/Uni lak	★★ 0,5 - 1,1	★★★ 1,2	★★ 0,5/1,6 ★★★ 1,4	★★ 0,8/1,0 ★★★ 1,2
Plnič/Základ	★★ 1,1	-	★★★ 1,6	-
Dřevo				
Čirý lak, barevný-/uni lak	-	-	★★ 1,6	-
Bázislaky	★★ 0,8 - 1,1	★★★ 1,0 - 1,4	★★★ 1,4/1,6	★★★ 1,0/1,2
Lazury	★★★ 0,3 - 1,1	-	★★★ 0,5 ★★ 1,4	-
Mořidla/patiny	★★★ 0,3 - 1,1	-	★★★ 0,5	-
Silnovrstvé materiály	-	-	★★ 1,6	-
Výroba lodí				
Čirý lak, barevný-/uni lak	-	-	★★ 1,4/1,6	★★ 1,2
Čirý lak na dřevo	★★ 1,1	-	★★ 1,4/1,6	-
Efektní lak	-	★★ 1,0 - 1,4	★★ 1,4	★★ 1,0/1,2
Základ	★★ 1,1	-	★★ 1,4 ★★★ 1,6	-

★★★ Skvěle vhodná

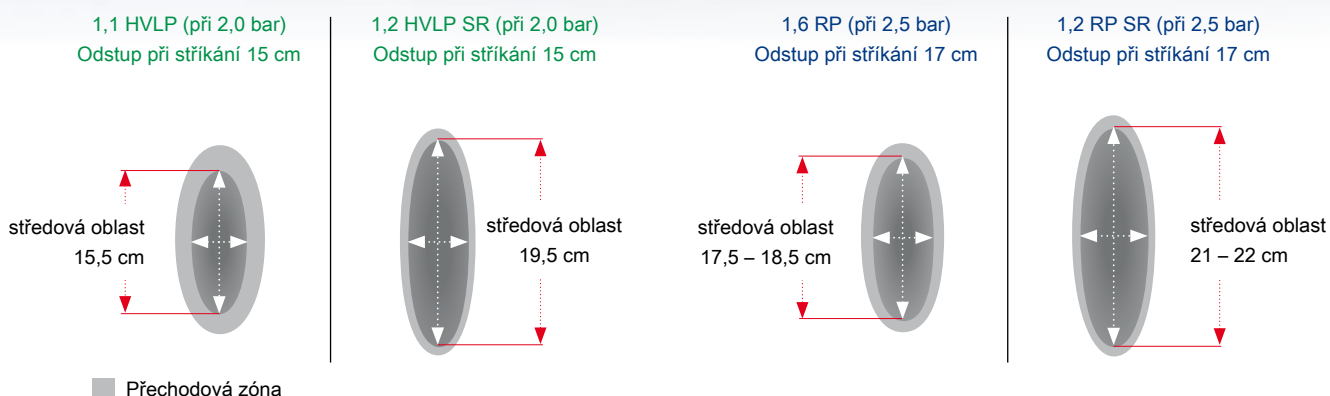
★★ Vhodná

Upozornění: Dbejte doporučení v technických listech výrobců materiálu!

Tryskové sady SR pro Spot-Repair

Tryskové sady SR (nyní nově také pro RP verzi) se skvěle hodí pro malé opravy ("Spot-Repair"). Oproti standardním tryskám mají širší stříkací obraz s širokým středem (středová oblast); tak se dá relativně snadno předejít tvorbě různých barevných přechodů resp. tvorbě tmavých nebo světlých okrajů.

Stříkací paprsky v porovnání*:



Standardní trysky s mokrým kompaktním středem. Trysky SR s širokým středem.

* Schématické zobrazení: pouze orientační údaje, mohou se lišit dle materiálů a viskozity

SATaminijet 4400 B – promyšleno do nejmenšího detailu



Robustní vzduchová tryska s rychlozávitem QC™ pro rychlou výměnu pomocí pouze 1 ¼ otáčky.
Kroužek na vzduchové trysce:
zelený = technologie HVLP
modrý = technologie RP



Velká přípojka na kelímek QCC umožňuje použití všech velikostí kelímků – bez adaptéru – a usnadňuje čištění barvého kanálku

Barvová tryska a jehla z ušlechtilé oceli odolné vůči korozi

Materiálový kanál (červeně)

Vzduchové kanály (modře)

Těsnění na barvové trysce pro zlepšení čištění a bezpečnou výměnu barvy

Samo dosedající bezúdržbová těsnění na vzduchovém pístu a barvové jehle

Spoušť chrání barvovou jehlu pro dlouhou životnost těsnění na jehle

Ergonomicky formovaná rukojeť

Hák na zavěšení k praktickému uložení

Ovládací elementy jsou perfektně ovladatelné i v rukavicích: Neklouzává regulace množství materiálu s rychlozávitem



Regulace k nastavení tlaku vzduchu proudícího do pistole. Maximální přesnost díky digitálnímu ukazateli tlaku (volitelný).

Regulace paprsku do kruhu a šířky pomocí ¼ otáčky dovoluje jeho jemné nastavení

Snadno čistitelný povrch perloxal™ odolný vůči korozi



CCS™ – Color Code System. Pro snadné označení Vašich stříkacích pistolí.



Garance. Kvalita nestačí – my ji také garantujeme: 3 roky!

Velikosti trysek

		Standardní tryskové sady					SR-tryskové sady			
Velikost trysek	HVLP	0,3	0,5	0,8	1,0	1,1	0,8 SR	1,0 SR	1,9	2,2
	RP	-	0,5	-	1,4	1,6	0,8 SR	1,0 SR	1,2 SR	-
včetně kelímku 0,125 l QCC - s rychlozávitěm		197970	197988	197996	198002	198010	198069	198077	198085	198093
		-	202416	-	198234	198242	198200	198218	198226	-
včetně RPS jednorázového kelímku 0,3 l		-	-	-	-	-	198168	198176	198184	198192
		-	-	-	-	-	202390	198358	198366	-
Sada trysek		201194	201202	201210	201228	201236	201244	201251	201269	201277
		-	202408	-	201319	201327	201285	201293	201301	-

HVLP/HVLP SR: spotřeba vzduchu při 2,0 bar: 120 l/min

RP/RP SR: spotřeba vzduchu při 2,5 bar: 200 l/min

Ohledně výběru správné tryskové sady – nezáleží na tom, zda pro bázis lak, čirý nebo uni lak – Vás bude informovat Váš odborný prodejce SATA nebo naše stránky: www.sata.com/SATAMinijet4400

Příslušenství:

SATA®adam® 2 mini™

Regulace tlaku s elektronickým měřením tlaku.

Výr. č.: 160 879



SATA® RPS®

Nahrazuje kelímek pro více použití bez potřeby adaptéru. Snižuje náklady na čištění a šetří čisticí prostředky. Velikosti: 0,3l, 0,6l a 0,9l.

Obj.č. na vyžádání



SATA design set se SATAMinijet® 4400 B HVLP tryska 1,0

a praktickým příslušenstvím pro začátek v designovém lakování:

- Kelímek QCC 125 ml
- 2 skleněné nástrčné lahvičky 25 ml a 3 skleněné lahvičky s uzávěrem
- Vzduchová hadice 2 m
- Sada pro čištění a sada těsnění
- Sada nářadí

Výr. č.: 198382



Sada se skleněnou nádobkou

k jednoduché přípravě barev a také pro jejich rychlou výměnu.

25 ml skleněná lahvička (5x) s uzávěrem

Výr. č.: 58164

25 ml skleněná lahvička (5x) s uzávěrem s přípojkou

Výr. č.: 53033

přípojka nasazovací nádobky s QCC

Výr. č.: 200220



Další užitečné příslušenství jako hadice, přístroje sloužící k ochraně dýchacího ústrojí, filtr stlačeného vzduchu atd. pro Vás připraví Váš prodejce SATA.

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