

SATA

Dimensione ridotta, risultato stupefacente

Abbastanza geniale

*SATAmijet® 4 HVLP - la
piccola pistola di verniciatura
per lavori di precisione*

- L'attrezzatura per piccoli lavori di verniciatura
- Per lavori di disegno e piccoli ritocchi
- Perfetta per Spot-Repair
- Con micrometro incorporato
- QCC-sistema di cambio rapido della tazza
- Basso consumo d'aria
- Grado di trasferimento di oltre il 65 %
- Finissima polverizzazione e ottima finitura



CE

SATA

SATAmijnjet 4 HVLP - insuperata nel risultato

Precisione unica con tecnologia HVLP

La finitura perfetta, la flessibilità nell'uso e il suo basso consumo di materiale contraddistinguono questa pistola a tecnologia HVLP. Con una pressione al calcio fino a 2 bar, la SATAmijnjet 4 HVLP risponde alle normative mondiali più severe, ottiene un grado di trasferimento elevato. Anche oltre i 2,0 bar raggiunge un trasferimento considerevolmente più alto del 65 %.

Ergonomia ottimizzata

Il nuovo design della SATAmijnjet 4 HVLP è stato concordato in modo ottimale con la geometria della mano. Con la regolazione del getto che si può regolare su entrambi i lati, questa pistola si adatta sia per destrimani che per mancini per l'uso con una mano sola. Con un peso di soltanto 320 grammi la permette un maneggio ottimale. Il grilletto può essere operato con un dito o due dita secondo l'abitudine dell'utente. Si può regolare la pressione direttamente alla pistola con il micrometro d'aria compressa come da una SATA pistola "grande".

9 misure di proiettori

Dal proiettore 0,3 per i lavori di disegno artistici e di filigrana fino a quello da 1,4, il campo di applicazione è vastissimo. La gamma di proiettori è adatta per ogni sistema di vernice a viscosità normale, anche per quello a base d'acqua. Tutti i pezzi che portano materiale sono resistenti alla corrosione.

Con i proiettori SR si ottengono risultati ottimi anche con tonalità difficili. La forma speciale del getto è adatta anche per piccole riparazioni ed evita siglature di margine e differenze nella tonalità.

Soluzioni brevettati SATA

SATA® QC™ - Quick Change:

Pulizia facile e rapido - cambio del cappello d'aria con solo 1,5 rotazioni.

SATA® CCS™ - Colour Code System:

Con una delle clip CCS a 4 colori al manico della pistola si segna la Vs. SATAmijnjet 4 HVLP. Così la diventa inconfondibile.

SATA® QCC™ - Quick Cup Connector:

La tazza nuova di serie, per la quale abbiamo chiesto il brevetto, ottimizza il processo di lavorazione tramite il cambiamento rapido della tazza e la pulizia facile del canale di colore.

Il SATA design set ad alta funzionalità

Nel Design-Set compresi tutti gli accessori necessari per permettere all'utilizzatore di indirizzarsi verso il mondo della verniciatura di precisione. Cinque tazze in vetro assicurano un rapido cambio di colore (esiste un depliant particolare del Design-Set).

Codici

Misura	SATAmijnjet 4 HVLP	Proiettore
	tazza di plastica QCC da 0,125 litri è inclusa	
0,3 HVLP 4	125633	125583
0,5 HVLP 4	125641	125591
0,8 HVLP 4	125658	125609
1,0 HVLP 4	125666	125617
1,1 HVLP 4	125674	125625
0,8 SR 4	125724	125682
1,0 SR 4	125732	125690
1,2 SR 4	125740	125708
1,4 SR 4	125757	125716
Design-Set	125773	



SATA Farbspritztechnik GmbH & Co. KG
Domertalstr. 20 • 70806 Kornwestheim • Alemania
Tel. +49 (71 54) 8 11-200 • Fax +49 (71 54) 8 11-194
www.sata.com • E-mail: export@sata.com

Il Vostro Distributore SATA:



NUOVO!

