

FINE-JET

**SPRUZZATORE AIR-CONTROLLED
AIRLESS**



 YouTube

**Finitura superiore
Rapido cambio colore**

Otteni la migliore qualità di finitura per le tue superfici, utilizzando lo spruzzatore Air-Controlled Airless Fine-Jet di SAMOA.

Il nostro pacchetto di spruzzatura è stato meticolosamente progettato per ottenere una finitura fine su **superfici in metallo e in legno** con frequenti cambi di colore. Progettato con precisione e innovazione, questa attrezzatura offre una soluzione all'avanguardia che combina la **produttività** della spruzzatura airless con una **finitura di qualità superiore** a bassa pressione dell'aria.

Con il pacchetto di spruzzatura Fine-Jet di SAMOA potrete dire addio alle finiture imperfette e ottenere i risultati di finitura desiderati.

- Alta efficienza di trasferimento e qualità di finitura
- Connessioni standard, compatibili con le principali marche
- Smontaggio rapido del pompante per agevolare la manutenzione
- Pronto per l'utilizzo con pitture e vernici catalizzate
- Costruito per durare nel tempo, basso costo di gestione e lungo ciclo di vita

Controllo facile

Pannello di controllo per una gestione facile e intuitiva dell'alimentazione dell'aria della pompa e della pistola.

Funzionamento costante e affidabile

Motore pneumatico efficiente e silenzioso, con fase di scambio rapido, al fine di garantire una portata costante e una finitura uniforme.

Motore dell'aria antighiaccio per evitare il fermo pompa.

Il comfort dell'operatore è al centro dell'attenzione

Leggero e facile da trasportare.
Telaio di supporto altamente stabile.

Pistola ergonomica

Pistola airless ad aria compressa con design ergonomico e leggero per un maggiore comfort e una migliore manovrabilità.

Otteni il massimo durante l'applicazione del tuo prodotto

Pistone trattato termicamente in superficie per una maggiore resistenza all'abrasione e alla corrosione. Progettato con una corsa breve per ridurre al minimo lo spreco di prodotto e semplificare la manutenzione. Il motore e il pompante sono collegati con un numero ridotto di componenti per un rapido accoppiamento e smontaggio.

Facilità di pulizia e manutenzione

Valvola di aspirazione con filettatura grossa per un rapido smontaggio. Pulizia facile con un utilizzo minimo di solvente per un rapido cambio di colore.

FINE-JET

SPRUZZATORE AIR-CONTROLLED AIRLESS

DATI TECNICI	FINE-JET 30-08
Rapporto	30:1
Portata per ciclo	8 cc
Dimensione massima dell'orificio dell'ugello	0.021"
Pressione massima dell'aria della pompa	7 bar (100 psi)
Pressione massima del fluido della pompa	210 bar (3.045 psi)
Consumo d'aria a 60 cicli/min e 6 bar (87 psi)	200 NI/min (7 SCFM)
Filettatura di ingresso aria della pompa	Attacco rapido 1/4" (M)
Filettatura di uscita del fluido della pompa	1/4" NPT (F)
Diametro effettivo del motore pneumatico	80 mm (3,15")
Corsa della pompa	28 mm (1,1")
Materiale della guarnizione	PTFE / UHMWPE
Peso della pompa	15 kg (33 lb)

TUBO E PISTOLA INCLUSI: IL KIT PERFETTO PER MIGLIORARE LE TUE PRESTAZIONI

PISTOLA A SPRUZZO FG250

250 bar (3.630 psi) - raccordo 1/4" NPSM (M)

Codice prodotto 26J260

- Materiali robusti e durevoli.
- Ergonomia ottimizzata e grilletto a due dita.
- Prestazioni costanti grazie alla testina aria progettata per evitare depositi, per una finitura più uniforme.
- Smontaggio semplice per facilitare la manutenzione e la pulizia.

UGELLO AIR - CONTROLLED AIRLESS 409

Codice 262 409

UGELLO AIR - CONTROLLED AIRLESS 411

Codice 262 411

TUBI

Codice prodotto LD187534

- TUBO FLESSIBILE PER FLUIDI: \varnothing 1/8" x 7,5 m (24.6') - raccordo 1/4" NPSM
- TUBO FLESSIBILE DELL'ARIA: \varnothing 6x8 mm x 7,5 m, attacco rapido dell'aria



MATERIALI

Vernici
Lacche
Prodotti a base acqua o a base solvente

APPLICAZIONI

Lavorazione del legno e dei mobili
Prodotti e macchinari in metallo

INFORMAZIONI PER L'ORDINE

MODELLO	POMPA SU TELAIO (Incluso)	TUBO BINATO (Codice LD187534)	PISTOLA FG250 (Codice 26J260)	SERBATOIO A GRAVITÀ (Codice HPX061)	CODICE
FINE-JET 30-08	●				F30NIP0
	●	●	●		F30NIP1
	●			●	F30NIP2
	●	●	●	●	F30NIP3

SCEGLI I MIGLIORI ACCESSORI PER IL TUO PROGETTO



PISTOLA A SPRUZZO FG250 AIRLESS CON SUPPORTO AD ARIA

Codice 26J260
Pressione massima di esercizio: 250 bar
(3.630 psi)
Raccordi: 1/4" NPSM (M)

UGELLO A SPRUZZO 409
Codice 262 409

UGELLO A SPRUZZO 411
Codice 262 411

- Utilizzo standard
Ugello in carburo di tungsteno per una maggiore durata
Guarnizione inclusa
- Alloggiamento ugello predisposto al montaggio di un filtro preugello.



FILTRO DI LINEA

Il filtro di uscita in acciaio inox - 100 mesh del fluido riduce l'intasamento della pistola a spruzzo trattenendo eventuali impurità.



SERBATOIO A GRAVITÀ

Codice HPX061
Il serbatoio si collega direttamente all'ingresso della pompa ed è ideale per applicare i prodotti in quantità ridotte.
Volume: 6 l (1.5 gal)
Dimensione delle mesh in ingresso: 60 mesh



TUBO BINATO

Codice LD167534
Lunghezza: 7,5 m
Diametro: 3/16"
Raccordo girevole: 1/4" NPSM
Diverse dimensioni e lunghezze disponibili.



LIQUIDO DI MANUTENZIONE

Codice 746222
Liquido lubrificante MSL



CONTATTATECI OGGI STESSO!

Per maggiori informazioni, visitate il sito www.samoaindustrial.com

SAMOA INDUSTRIAL, S.A. - SEDE CENTRALE
POL. IND. PORCEYO, I-14 - CAMINO DEL FONTÁN, 831
E-33392 GIJÓN (ASTURIE), SPAGNA
TEL.: +34 985 381 488

©Copyright, SAMOA INDUSTRIAL, S.A.
SAMOA Industrial, S.A. è un'azienda certificata ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001.

