

Novità

3M™ Aerografo ad alte prestazioni per applicazioni industriali.

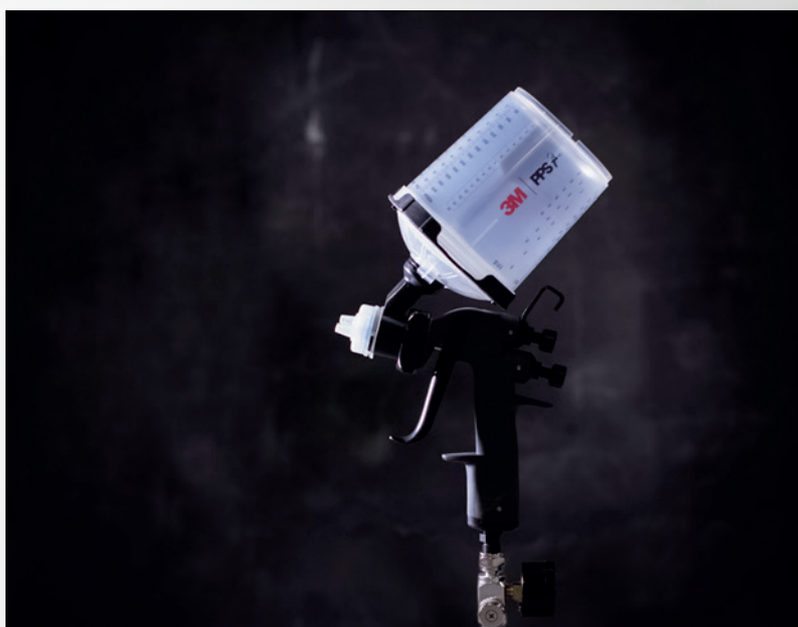
Sviluppato per i processi di spruzzatura industriali.

L'aerografo ad alte prestazioni 3M™ è la soluzione per i processi industriali di spruzzatura, che offre prestazioni costanti ed uniformi aumentando la produttività ed offrendo agli operatori un modo più pratico di verniciare.



Applicazioni più uniformi di vernici e rivestimenti grazie a un design semplice e intuitivo.

Leggero e facile da usare, l'aerografo ad alte prestazioni 3M™ è stato sviluppato per i processi di spruzzatura industriali. Realizzato con un materiale composito innovativo resistente agli urti, il nostro aerografo è uno dei più leggeri del settore, anche se è abbastanza resistente per impieghi industriali critici, e consente di spruzzare da una fonte pressurizzata o da una tazza gravitazionale. Il tubo e gli ugelli alimentati dal serbatoio consentono una spruzzatura continua per lavori di grandi dimensioni. Oppure, per le operazioni di spot repair, è sufficiente convertire l'aerografo per l'utilizzo con la tazza di verniciatura monouso 3M™ PPS™ Serie 2.0.





Specifiche tecniche

Consumo d'aria: 370 SLPM [13 SCFM]

Massima pressione operative HVLP
(Utilizzo a pressione): 1,24 bar / 18 psi

Massima pressione operative HVLP (Utilizzo a gravità):
20 psi / 1.38 bar

Intervallo di pressione operativa:
0,5 bar - 2,4 bar / 7 psi - 35 psi

Massima temperatura durante l'utilizzo: 50 °C [122 °F]

Sovrapressione operativa massima: 10 bar [145 psi]

Peso: 378 g [13.3 oz]

Preso d'aria: 1/4 BSP/NPS

Ingresso liquido: 3/8 BSP/NPS



Resistente e leggero

Uno degli aerografi più leggeri del settore, con un corpo in materiale composito resistente agli urti che lo rende ideale per l'utilizzo in applicazioni critiche in ambito industriale.



Manutenzione minima e facilità d'uso

Grazie al design semplice e intuitivo le parti soggette alla manutenzione o usura sono di meno e le prestazioni risultano più costanti, sia per principianti che per professionisti.



Ugelli intercambiabili

Teste di spruzzatura a sostituzione rapida, disponibili dalla dimensione 1.1 a 2.0: è come usare un nuovo aerografo ogni volta che si sostituisce l'ugello.



Versatilità

Consente di spruzzare una vasta gamma di rivestimenti: vernici, fondi, basi opache, protettivi, rivestimenti trasparenti e perfino adesivi. Compatibile con sistemi alimentati a pressione o tazze di verniciatura monouso 3M™ PPS™ Serie 2.0.

Aerografo e componenti

PN Componenti

3M™ Sistema di spruzzatura con aerografo ad alte prestazioni per applicazioni industriali

26878 Aerografo, valvola di controllo dell'aria, tubo per utilizzo a pressione, teste di spruzzatura per utilizzo a pressione e a gravità, PPS Serie 2.0

3M™ Aerografo ad alte prestazioni

26832 Aerografo e valvola di controllo dell'aria

Grazie al design semplice e innovativo le parti soggette a manutenzione sono minori.

Gli ugelli sono intercambiabili, quindi la vernice non passa attraverso il corpo dell'aerografo.

La pulizia è semplice, basta pulire la punta dell'ugello e sostituire la testa; non è più necessario smontare o immergere l'aerografo nel solvente.

È come usare un nuovo aerografo ogni volta che si sostituisce l'ugello.

Nelle misure da 1.1 a 2.0, le teste di spruzzatura ad alte prestazioni 3M™ ti consentono di spruzzare facilmente una vasta gamma di rivestimenti, come vernici, fondi, protettivi e perfino adesivi.

Prova subito il nuovo aerografo ad alte prestazioni di 3M™, per operazioni di verniciatura più uniformi e di elevata qualità.

Esclusivamente per uso industriale.
Non destinato al mercato di consumo.

È importante fare sempre riferimento alla normativa nazionale sull'idoneità dei Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) all'utilizzo contro i rischi derivanti dall'uso di sostanze pericolose, inclusi gli isocianati. I DPI indicati nel presente documento potrebbero non essere adatti all'applicazione specifica o alle sostanze utilizzate.

Accessori e parti di ricambio

PN Descrizione

3M™ Aerografo ad alte prestazioni

26833 Tubo per utilizzo a pressione
26839 Valvola a sfera
26840 Kit di ricostruzione
26834 Spilla per tubo

Kit teste di spruzzatura

PN Colore Dimensioni

Utilizzo a pressione

26811 Giallo 1.1
26814 Arancione 1.4
26818 Trasparente 1.8

Utilizzo gravitazionale

26712 Blu 1.2
26713 Verde 1.3
26714 Arancione 1.4
26716 Viola 1.6
26718 Trasparente 1.8
26720 Rosso 2.0

CSA s.r.l.
Via del frumento,28
47822 Santarcangelo di R. (RN) Italy
Tel. +39 0541 680444
info@csarimini.com

Scelta del prodotto e utilizzo: molti fattori non prevedibili dal produttore e noti solo all'utilizzatore possono influenzare l'uso e le prestazioni di un prodotto 3M per una particolare applicazione. Di conseguenza, il cliente è il solo responsabile della corretta valutazione (inclusa, a titolo esemplificativo, l'idoneità allo scopo e l'idoneità per una specifica applicazione), della selezione e dell'uso dei prodotti 3M. I prodotti per la sicurezza devono sempre essere selezionati e utilizzati in conformità a tutte le normative e agli standard applicabili (ad es. OSHA, ANSI e altri), dopo aver condotto un'adeguata valutazione dei rischi. La mancata valutazione o scelta accurata di un prodotto 3M e l'uso scorretto potrebbero provocare lesioni, malattie, decesso, e/o danni alla proprietà.

Garanzia, risarcimento parziale e limitazione di responsabilità: Salvo diversa garanzia riportata in modo specifico sulla confezione del prodotto 3M o sulla documentazione del prodotto (nel qual caso vale la garanzia), 3M garantisce che ciascun suo prodotto soddisfi le specifiche di prodotto definite nel momento in cui 3M lo spedisce. 3M NON FORNISCE ALTRE GARANZIE O CONDIZIONI, ESPLICITE O IMPLICITE, INCLUSE, MA NON SOLO, QUALSIASI GARANZIA IMPLICITA O CONDIZIONE DI COMMERCIALITÀ, IDONEITÀ PER UNO SCOPO PARTICOLARE O DERIVANTE DA UN CORSO DI TRATTAMENTO, TRADIZIONE O USO DI COMMERCIO. Se il prodotto 3M non è conforme alla presente garanzia, l'unico ed esclusivo rimedio sarà, a discrezione di 3M, la sostituzione del prodotto o il rimborso del prezzo di acquisto.

Limitazione di responsabilità: fatta eccezione per la responsabilità limitata indicata al punto precedente e con l'eccezione per le esclusioni o limitazioni previste dalla giurisdizione in vigore nel Paese, 3M non sarà ritenersi responsabile di eventuali perdite o danni derivanti dall'utilizzo dei prodotti 3M, sia che questi siano diretti, indiretti, speciali, accidentali o consequenziali (inclusi, senza limitazioni, danni per perdita di profitto o mancate opportunità di business), indipendentemente dal fondamento giuridico e dal principio di equità applicabili, inclusi, senza limitazioni, garanzia, inadempienza contrattuale, negligenza o responsabilità oggettiva.

Si prega di riciclare. Stampato in Italia. © 3M 2020. 3M e PPS sono marchi registrati di 3M Company. Tutti i diritti riservati. OMG135959.