

**Rigo Aerografo Multicolori MRI-AS con serbatoio inferiore da 1lt con tre ugelli in dotazione e densimetro**

**Cod.**

**MRI-AS**



#### CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Capacità serbatoio</b>	1 lt
<b>Compatibilità turbine</b>	Turbine TMR
<b>Materiali spruzzabili</b>	Vernici a base acqua o solvente

#### DESCRIZIONE

L'aerografo con serbatoio anodizzato, a tazza inferiore con chiusura ad autoclave abbinabile alle Turbine TMR permette l'applicazione a spruzzo con sistema HVLP di diverse coperture, vernici a base acqua o solvente, su differenti supporti (metallo, legno, muratura...). Il sistema completo permette di ottenere una superficie liscia e uniforme. La quantità del prodotto coprente si può regolare in base alla sua densità/viscosità con l'apposita vite di regolazione. Ruotando, inoltre, il cappello d'aria si ottengono differenti tipi di spruzzo (ovale verticale, ovale orizzontale o tondo) con effetto nebbia molto contenuto. Inoltre un nuovo cappello d'aria garantisce una migliore applicazione per i prodotti fini e più liquidi. Ugelli in dotazione permettono l'ottimizzazione della finitura e della quantità di prodotto spruzzabile. Le caratteristiche dell'aerografo assicurano la polverizzazione del prodotto coprente e lo avvolgono in un getto d'aria depositandolo dolcemente e con precisione sulla superficie da verniciare. Permette quindi di evitare o limitare l'effetto nebbia riducendo la dispersione nell'aria dei materiali spruzzanti del 20-40% rispetto ai sistemi tradizionali, aumentando così il rendimento fino a 60-80%, anche a beneficio della salute dell'operatore e dell'ambiente.

#### Dati Tecnici:

**Corpo** Alluminio

**Ugello** Ø 1,3 mm - Ø 1,7 mm - Ø 2,5 mm

**Cappello aria montato** Per pittura (colore blu)

**Tipo serbatoio** A tazza inferiore con chiusura ad autoclave

**Materiale serbatoio** Alluminio anodizzato

**Capacità serbatoio** 1 lt

**Regolazione pressione serbatoio** Assente (la portata della pressione è determinata dal modello di turbina abbinato)

**Regolazione quantità prodotto** Vite posteriore

**Peso** 900 g

**Materiali spruzzabili** Vernici a base acqua o solvente L'aerografo MRI-AS è adatto a materiali leggeri e poco viscosi (vernici).

**NB:** per ottenere prodotti con buone caratteristiche di resistenza meccanica ed agli agenti atmosferici è necessario attenersi alle norme dettate dal fabbricante dei prodotti coprenti. Preparare quindi i prodotti utilizzati seguendo le indicazioni di quest'ultimo

**L'aerografo viene fornito delle seguenti dotazioni:**

CHI05K Chiave per la sostituzione dell'ugello quantità: 1

DUS07 Ugelli Ø 1,3-1,7-2,5 mm quantità: 1

GUS02K Impugnatura anticalore quantità: 1

DEN01K Densimetro per vernici

MRK02 Cappello aria per prodotti fini (vernice) Ø 7,2 mm e ghiera cromata aerografo quantità: 1



Copyright © D'AMICO S.R.L. FORNITURE & SERVIZI  
Riproduzione vietata per foto e descrizioni