



MODELLI

mod. AB HVLP

Riduzione del numero di passaggi per la pigmentazione.

mod. AB HVLP-X

Passaggi interni in acciaio inox.

MODÈLES

mod. AB HVLP

Nombre réduit de passages pigmentaires.

mod. AB HVLP-X

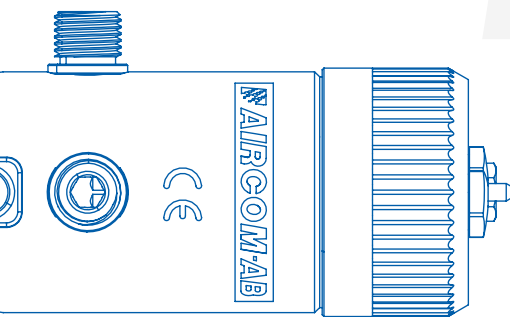
Passages internes en acier inoxydable.

QUALITÀ MADE IN ITALY

Progettiamo, fabbrichiamo e assembliamo i nostri prodotti direttamente in sede. Solo le pistole AIRCOM® originali riportano il sigillo tricolore a garanzia di autenticità e italianità delle nostre pistole.

FABRIQUÉ EN ITALIE QUALITÉ

Nous concevons, fabriquons et assemblons nos produits directement en interne. Uniquement les pistolets AIRCOM® d'origine porter le sceau tricolore qui garantit l'authenticité et l'italianité de nos pistolets.



AIRCOM® è specializzata nella produzione di pistole automatiche a spruzzo per la verniciatura ed è leader mondiale nel settore conciario.

RICERCA E INNOVAZIONE

Il successo di AIRCOM® è fatto di innovazione costante nei processi e nei prodotti e di investimenti in tecnologia e macchinari sempre più evoluti pensati per la produzione e controllo "in process" dei componenti.

CONTATTI

Siamo a tua disposizione.



+39 0124 5154 44



aircom@aircom.it

AIRCOM® est spécialisée dans la production de pistolets automatiques pour la peinture et est un leader mondial dans le secteur du bronzage.

RECHERCHE ET INNOVATION

Le succès d'AIRCOM® est basé sur une innovation constante dans les processus et les produits, et sur des investissements dans des technologies et des machines de plus en plus avancées conçues pour la production et le contrôle « en cours » de composants.

CONTACTEZ-NOUS

Nous sommes à votre disposition.

ONLINE CUSTOMER SERVICE



aircom.it

Follow us

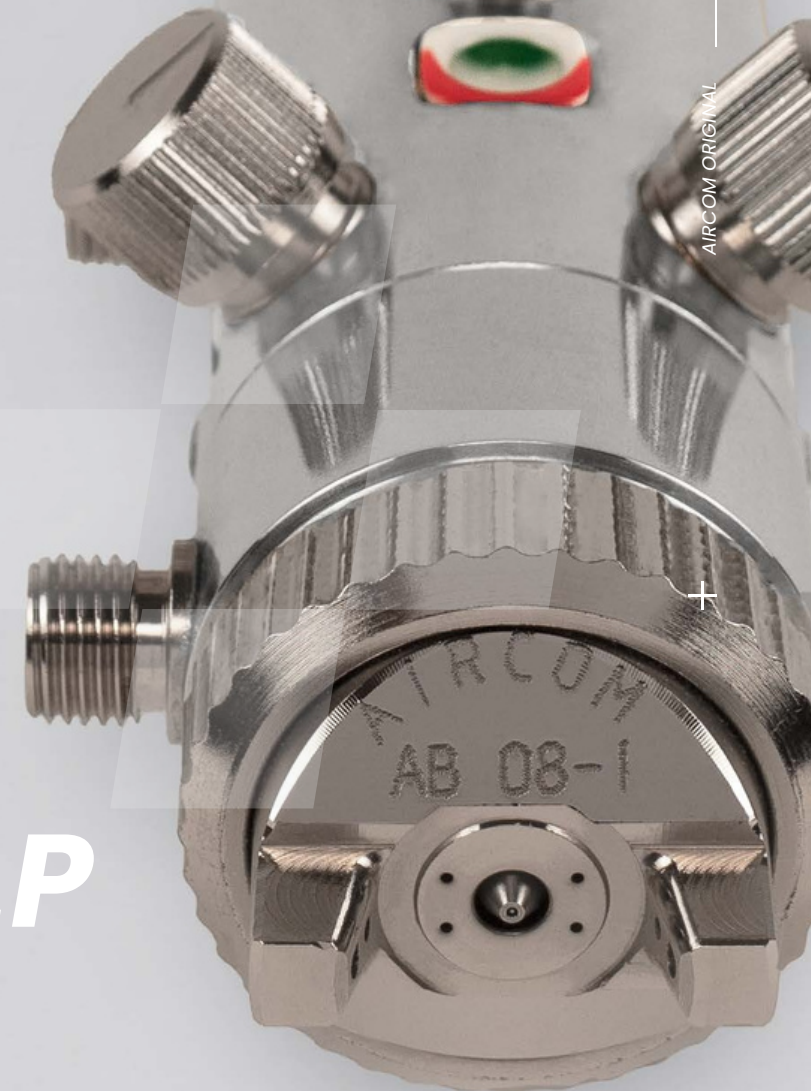


IT

FR



AIRCOM ORIGINAL



AB HVLP

HVLP SPRAY GUNS

aircom.it

HVLP SPRAY GUNS

AIRCOM

AB HVLP

AB

HVLP series

IN SINTESI

La AIRCOM® AB è una pistola a spruzzo HVLP che garantisce un'ottima copertura su tutte le superfici e consente di ridurre il numero di passaggi dedicati al trattamento di pigmentazione.

GAMMA HVLP

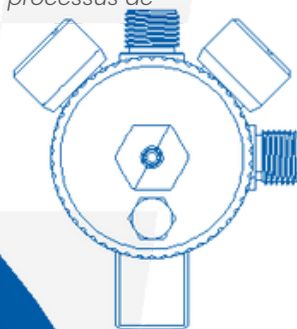
Le pistole HVLP sono ad alta portata d'aria e a bassa pressione d'uscita e permettono di ridurre il numero di passaggi durante la verniciatura.

EN RÉSUMÉ

L'AIRCOM® AB est un pistolet HVLP qui offre une excellente couverture sur toutes les surfaces et réduit le nombre de passages pigmentaires.

GAMME HVLP

Les pistolets pulvérisateurs HVLP présentent un débit d'air élevé et une faible pression de sortie, vous permettant de réduire le nombre de passages pendant le processus de revêtement.



IDEALE PER

Pelle.

IDEAL POUR

Cuir.



SEMPLICE MANUTENZIONE

Le componenti sono grandi e comodamente maneggiabili. Il kit di ricambio consente una semplice sostituzione e intercambiabilità dei pezzi.

ROBUSTEZZA E LUNGA DURATA

L'impiego di materie prime "nobili", come alluminio aeronautico, acciaio inox e ottone, garantiscono robustezza meccanica dei componenti e lunga durata nel tempo.

ENTRETIEN SIMPLE

Les composants sont volumineux et faciles à manipuler. Le kit de pièces de rechange permet un remplacement et une interchangeabilité faciles des pièces.

ROBUSTESSE ET LONGUE DURÉE DE VIE

L'utilisation de matières premières « nobles », telles que l'aluminium aéronautique, l'acier inoxydable et le laiton, garantissent la robustesse mécanique des composants et une longue durée de vie.

DATI TECNICI/ DONNÉES TECHNIQUES

AB HVLP series

TESTA - Ø UGELLO TÊTE- Ø BUSE	SCATTI COUPS	PORTATA DEL FLUIDO DÉBIT DE FLUIDE (g/min)	PRESSIONE ATOMIZ. PRESSION ATOMISÉE (kg/cm²)	CONSUMO ARIA CONSOMMATION D'AIR (L/min)
Ø 0,8	4	91	1,5	222
	6	150	1,7	244
Ø 1,0	5	172	1,7	238
	7	270	2,1	276
Ø 1,2	6	238	2,6	310
	8	344	2,8	330
Ø 1,5	6	346	2,9	355
	8	486	3,5	412

NOTE

Pressione pompa 0,8 ÷ 1,0 Kg/cm².
Liquido usato per le prove: acqua.
Viscosità coppa Ford 4 = 11 sec.

REMARQUES

Pression de la pompe 0,8 ÷ 1,0 Kg/cm².
Liquide utilisé pour les tests : eau.
Viscosité de la coupelle Ford 4 = 11 sec.

Plus

BASSO OVERSPRAY

Prodotto HVLP che produce un basso overspray.

OTTIMA RESA

Adatta per ottenere coperture sulle superfici.

FAIBLE SURPULVÉRISATION

Produit HVLP qui produit une faible pulvérisation

BELLE PERFORMANCE

Convient pour la couverture de surfaces

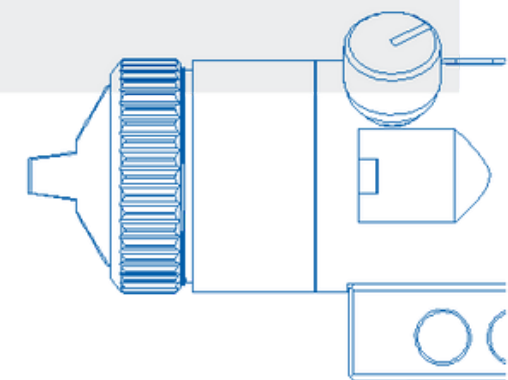


CERTIFICAZIONI

Tutti i prodotti AIRCOM® sono certificati secondo la norma UNI EN 13 966 - 1 (VDMA-Einheitsblatt 24 366) secondo i parametri di efficienza di trasferimento.

CERTIFICATIONS

Tous les produits AIRCOM® sont certifiés selon la norme UNI EN 13 966 - 1 (VDMA-Einheitsblatt 24 366) en fonction des paramètres d'efficacité de transfert.



Fraunhofer
IPA