Rimozione semplice e veloce delle pistole dall'impianto

MODELS

mod. QRB

Quick and easy removal of the guns from the system



OUALITÀ 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.

MADE IN ITALY QUALITY

We design, manufacture, and assemble our products directly inhouse. Only the original AIRCOM® spray guns carry the tricolor seal that quarantees the authenticity and Italianity of our spray guns.



MAIRCOM

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

AIRCOM® specializes in the production of automatic spray guns for painting and is a world leader in the tanning sector.

RICERCA E **INNOVAZIONE**

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

RESEARCH AND INNOVATION

The success of AIRCOM® is based on constant innovation in processes and products, and on investments in increasingly advanced technologies and machinery designed for the "in process" production and control of components.

CONTATTI

Siamo a tua disposizione.

CONTACT US

We are at your disposal.



(2) +39 0124 5154 44

 \boxtimes

aircom@aircom.it

ONLINE CUSTOMER SERVICE













aircom.it

MAIRCOM





ACCESSORIES





IN SINTESI

Il QRB di AIRCOM® permette di rimuovere le pistole automatiche dall'impianto con un semplice gesto della mano.

GAMMA ACCESSORI

AIRCOM® ha pensato e progettato una serie di accessori per aiutarti nella finitura.

AIRCOM® QRB allows automatic guns to be removed from the plant with a simple gesture, via a quick release

ACCESSORIES RANGE

AIRCOM® has designed a series of accessories for your finishing.

IN SUMMARY

QRB

Plus

RISPARMIO

Rimozione rapida della pistola

NO INTERRUZIONI

Elimina i tempi di sosta dell'impianto

SAVINGS

Quick replacement of the spray gun

NO INTERRUPTIONS

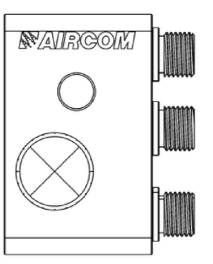
Eliminate system downtime



COMPATIBILE CON

50TH.2-Q-X, 50TH.2 HVLP-Q-X, LR 110-O. LR 120-O

WORKS WITH 50TH.2-Q-X, 50TH.2 HVLP-Q-X, LR 110-O, LR 120-O



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 gereonautico, accigio inox e ottone, garantiscono robustezza meccanica dei componenti e lunga durata nel tempo.

SIMPLE MAINTENANCE

Components are large and convenient to handle. The spare parts kit allows for easy replacement and interchangeability of parts.

STURDINESS AND LONG LIFE

The use of "noble" raw materials, such as aeronautical aluminum, stainless steel, and brass, guarantee mechanical sturdiness of the components and long

FUNZIONAMENTO

Il blocchetto sgancio rapido QRB di AIRCOM® permette di rimuovere le pistole automatiche dall'impianto di spruzzatura con un semplice gesto della mano, attraverso un pomello di sgancio

Una semplice pressione permette di riportarle poi in posizione di lavoro.

Il ORB è costruito interamente in accigio inox e ha guarnizioni di tenuta in mescola "speciale".

È provvisto di valvole automatiche che intervengono al momento dello sgancio per arrestare automaticamente i flussi di aria e vernice: può essere montato sia a destra sia a sinistra.

FUNCTIONING

AIRCOM® QRB quick release block allows automatic guns to be removed from the spray plant with a simple gesture, via a quick release knob. By pressing them back they return to their working position.

The QRB is entirely made of stainless steel and has "special" compound

The block is equipped with automatic valves that intervene when the gun is released, in order to automatically stop the flow of air and paint, it can be set on either the right or left side.

CERTIFICAZIONI

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

CERTIFICATIONS

All AIRCOM® products are certified according to UNI EN 13 966 - 1 (VDMA-Einheisblatt 24 366) according to transfer efficiency parameters.

