



MODELLI

mod. FF

Alte cicliche di apertura e chiusura e possibilità di regolazione del ventaglio di spruzzatura.

mod. FF-Q

Possibilità di equipaggiare la pistola con un blocchetto di sgancio rapido, l'AIRCOM® QRB2, e un dispositivo riscaldante, l'AIRCOM® HSB.

型号

mod. FF

打开和关闭循环频率高
以及调整喷涂模式的可能性。

mod. FF-Q

可以为喷枪配备快速释放装置 AIRCOM® QRB2 和加热装置 AIRCOM® HSB。

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.

品质 意大利制造

我们直接在公司内部设计、制造和组装我们的产品。只有原装AIRCOM®喷枪带有三色封印，以保证我们喷枪的真实性和意大利制造。



IDEALE PER

Farma & Food, Industria, Tessile.

理想适于

制药与食品、工业、纺织。



Il prodotto, con corpo interamente in acciaio inox e OR/sealings specifici, rispetta i requisiti **FDA**.

该产品的主体完全由不锈钢制成，并具有特定的 OR/密封件，符合 FDA 的要求。



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 tecnologie 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®专门生产用于喷涂的自动喷枪，是喷涂行业的世界领导者。

研究与创新

AIRCOM®的成功源于对工艺和产品的不断创新，以及对日益先进的技术设备的投资，并将越来越多的设计用于组件生产和“流程”控制之中。

联系我们

我们随时为您服务。

ONLINE CUSTOMER SERVICE



aircom.it

Follow us



IT

ZH



FF series

HVLP SPRAY GUNS

aircom.it

FF

IN SINTESI

La AIRCOM® FF è una pistola compatta, che offre una regolazione del ventaglio tramite valvola, un circuito di lavaggio integrato e la garanzia di overspray ridotto. Tutto in conformità FDA.

CARATTERISTICHE

L'accoppiamento "asta - ugello" garantisce un effetto autopulente. Il comando pneumatico a doppio effetto garantisce alte cicliche di spruzzo.

概述

AIRCOM® FF 是一款紧凑型喷枪，可调节喷射模式、集成清洗回路并保证减少过喷。全部符合 FDA 标准。

特征

"针-喷嘴"耦合保证了自清洁效果。双效气动控制保证了高喷射周期。

FF

series

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 fase di coating.

HVLP范围

HVLP 喷枪具有高气流和低输出压力的特点，可让您减少喷涂过程中的通道数量。

FF-Q

IN SINTESI

La AIRCOM® FF-Q offre la possibilità di abbinare alla pistola un blocchetto di sgancio rapido, l' AIRCOM® QRB2, e un dispositivo riscaldante, l' AIRCOM® HSB.

特征

AIRCOM® FF-Q 可以将喷枪与快速释放块 AIRCOM® QRB2 和加热装置 AIRCOM® HSB 相结合。

QRB2

QUICK RELEASE BLOCK 2

IN SINTESI

L' AIRCOM® QRB2 è un blocchetto di sgancio rapido che consente di rimuovere la pistola dall'impianto con un semplice gesto della mano.

特征

AIRCOM® QRB2 是一个快速释放块，您可以通过简单的手势从系统中取出喷枪。

HSB

HEATING SYSTEM BLOCK

IN SINTESI

L' AIRCOM® HSB è un dispositivo riscaldante che permette al corpo pistola di rimanere a una temperatura di circa 45°C, mantenendo la fluidità del prodotto da erogare.

特征

AIRCOM® HSB 是一种加热装置，可使枪体保持在约 45°C 的温度，保持待雾化产品的流动性。

Plus

CIRCUITO DI LAVAGGIO

Possibilità di effettuare il lavaggio del circuito prodotto attraverso il passaggio laterale.

SEMPLICE REGOLAZIONE

Valvola frontale che permette un' agevole regolazione del ventaglio di spruzzatura.

洗涤回路

可以通过横向通道清洗产品回路。

喷雾调节阀

前阀可轻松调节。



mod. FF

DATI TECNICI/技术数据

FF series

- ▲ Prove effettuate con **testa per nebulizzazione a ventaglio**.
- ▲ La **testa per nebulizzazione a cono** è disponibile.
- ▲ 使用扇形喷头进行测试。
- ▲ 提供锥形喷头。

Ø UGELLO Ø 喷嘴	PORTATA DEL FLUIDO 流体流速 (g/min)	PRESSIONE ATOMIZ. 雾化压力 (kg/cm ²)	CONSUMO ARIA 耗气量 (L/min)
Ø 0,5	100	0,6	80
Ø 0,6	156	0,7	90
Ø 0,8	250	0,85	95
Ø 1,2	470	1,2	125

NOTE

Pressione pompa 0,4 ÷ 0,6 Kg/cm².
Liquido usato per le prove: acqua.
Viscosità coppa Ford 4 = 11 sec.

说明

泵压 0.4 ÷ 0.6 Kg/cm²。 试验所用液体：水。
福特杯粘度 4 = 11 秒。

Plus

FACILE RIMOZIONE

Possibilità di rimuovere la pistola dall'impianto con un semplice gesto della mano.

RISCALDATO FINO A 45°

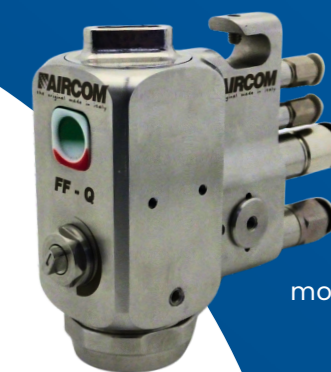
Il corpo pistola può essere riscaldato fino a una temperatura di circa 45°C.

轻松拆卸

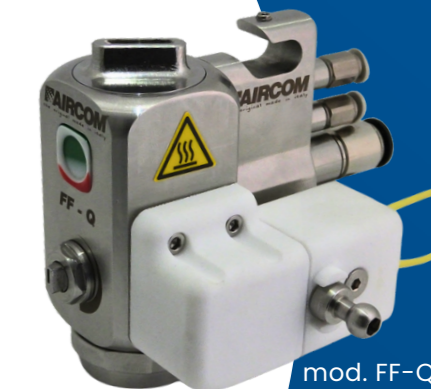
通过简单的手势即可将枪从系统中移除。

加热至 45°

枪身可升温至45°C。



mod. FF-Q
+QRB2



mod. FF-Q
+QRB2
+HSB