



WXair

MODULO DI RIFINITURA CON 1 CANALE PER L'ARIA E 1 PER IL VUOTO, 100-230V

N. D'ORDINE: T0053452699

WXair trasforma una stazione di saldatura WXsmart in una completa stazione di rifinitura all-in-one

Il modulo di rifinitura WXair, con 1 canale per l'aria e 1 per il vuoto, trasforma la vostra stazione di saldatura a 2 canali WXsmart in una completa stazione di rifinitura all-in-one. Non vi occorrerà alcun'altra stazione di saldatura: tutte le applicazioni di saldatura, dissaldatura e ad aria calda, dai componenti più piccoli fino ai più grandi, sono coperte dalla piattaforma WXsmart.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

> IL PRIMO MODULO DI RIFINITURA 2 IN 1 AUTONOMO AL MONDO CON POMPA ROTATIVA A PALETTE AD ALTE PRESTAZIONI INTEGRATA

Il canale per l'aria calda e quello per il vuoto funzionano in modo indipendente da un'alimentazione di pressione esterna. L'abbinamento di aria calda e dissaldatura in un solo modulo fa risparmiare spazio sul banco da lavoro e rende superflui elevati costi d'investimento.

> PIÙ SPAZIO SUL VOSTRO BANCO DA LAVORO

Concepita per essere impilabile, la stazione di saldatura WXsmart si può agevolmente collocare sul modulo di rifinitura WXair, mantenendo il vostro banco da lavoro pulito e ben organizzato.

> I FILTRI SOSTITUIBILI ESTENDONO LA DURATA UTILE DELLA POMPA

I filtri sono sostituibili in modo semplice e veloce, bastano pochi secondi.

> RETROCOMPATIBILITÀ, PER LA MASSIMA VERSATILITÀ

Manterrete contenuti i vostri investimenti e trasformerete la vostra preesistente stazione di saldatura Weller WX 1 o WX 2 in una stazione ad aria calda e di dissaldatura, grazie al modulo di rifinitura WXair.

> CONFIGURAZIONE DELLA STAZIONE SEMPLICE E VELOCE

Mediante un cavo RS 232, collegherete il modulo di rifinitura WXair alla stazione di saldatura WXsmart in modo semplice e veloce.

> AZIONAMENTO OPZIONALE TRAMITE INTERRUZIONE A PEDALE, PER UN LAVORO PIÙ AGEVOLE

Sia il canale per l'aria, sia quello per il vuoto sono azionabili tramite un interruttore a pedale con varie modalità operative, per un lavoro più agevole e su misura delle vostre esigenze.

Aria calda WXHAP 200:

Modalità operativa livello 1 – il flusso d'aria prosegue fino a quando il pulsante del saldatore ad aria calda o l'interruttore a pedale resta premuto.

Modalità operativa livello 2 – il flusso d'aria calda prosegue fra 0 e 300 secondi,

arrestandosi al termine del tempo impostato, quando il pulsante viene premuto una sola volta

Modalità operativa livello 3 – WXHAP 200 si accende quando il pulsante viene

premuta una sola volta e si spegne alla seconda pressione.

Dissaldatori WXDV120 / WXDP 120:

Attivazione VAC (ritardo attivazione vuoto + ritardo disattivazione vuoto) sulla stazione WXsmart

> COMPATIBILITÀ CON GLI UTENSILI

Dissaldatore Weller WXDP 120 da 120 W per impiego orizzontale

Dissaldatore Weller WXDV 120 da 120 W per impiego verticale

Saldatore ad aria calda Weller WXHAP 200 da 200 W

> SICUREZZA ESD

Il modulo di rifinitura WXair e tutti gli utensili connessi offrono massima sicurezza ESD



DATI TECNICI WXair	
Dimensioni L x P x H	197 mm x 153 mm x 86 mm 7,75 inch x 6,02 inch x 3,38 inch
Peso	1,4 kg
Tensione di rete	100-240V AC 50/60 Hz;
Potenza assorbita	70 W
Classe di protezione	I, caja antiestática
Protezione	T4A
Max. Depressione	70 kPA
Portata max.	18 l/min
Temperatura ambiente	10 - 40°C
Con riserva di modifi che tecniche.	

