

Detalles del artículo : I348

Banco de aspiracion B3 pulverizador S4 y contenedor CO montado e instalado

Maquina equipada con: -Banco de aspiracion pensado para ser apoyado encima del banco de trabajo, compuesto de un motor potente y silencioso para una mayor contencion de la nebulizacion.-Pistola G6 con mango ergonomico que hace de la pistola una eficaz y precisa alternativa al pincel. La pistola es apta a aplicaciones desde un minimo de 3 mm hasta un maximo de 50 mm. -Contenedor inox de 10 lt. con tratamiento Teflon antiadherente.

Nuevo modelo de banco de aspiracion proyectado para ser utilizado de maneras diferentes: poniendolo encima de un banco ya exisestente haciendo una apertura en el plano, simplemente apoyandolo encima del banco de trabajo para aprovechar de la aspiracion del banco o poniendolo verticalmente para aprovechar de una aspiracion frontal. Estas caracteristicas lo hacen introduccible en todas las realidades de trabajo. La pistola ha sido creada para extender las ventajas de los adhesivos a base de agua tambien durante las fases de montaje, donde todavia se usan ampliamente los tradicionales adhesivos a base de solvente.



El operador, despues de haber encendido la maquina, pone los materiales encima del plano de trabajo aprovechandose de la aspiracion del banco para tener inmoviles los materiales y para absorber el pegamento pulverizado. Todas las funciones de la pistola son ajustables: cantidad y anchura del adhesivo y calidad de distribucion tambien sobre trozos con un espesor diferente. Por el buen funcionamiento del banco se recomienda remplazar el filtro todas las veces que sea visiblemente sucio o cuando el banco no aspire adecuadamente. Un soplo de aire inmediatamente antes y despues de la salida de adhesivo permite una constante limpieza de la boquilla. Nuestros sistemas no necesitan de ningun tipo de mantenimiento. El contenedor permite utilizar el pegamento en las praticas bolsas (bag in box) gracias a las cuales el contenedor no se ensucia y ademas se evita de filtrar el adhesivo y que entre en contacto con el aire.

Específico:

Caudal m3/h : 800	Volt : 230	Cabeza : 70	Hertz : 50
Watt : 36	Bar ejercicio : 6	Decibel (dB) : 63.3	Ampere : 0.31/0.36
Air lt/min : 30	Ancho útil cm : 60	Profundidad útil cm : 37	Consumo medio :
Peso bruto kg : 30.430	Tare Kg : .000	Longitud mt : 0.67	Altura mt : 0.64
Peso Neto kg : 30.430	Peso Neto kg : ...	Ancho mt : 0.55	Volumen m3 : 0.235

Intercom Srl ® - P.iva e C.F. 06183210480

Dirección: Via della Gora, 13 - 50025 Montespertoli - Firenze - Italia

Teléfono: +39 0571 671096 - Fax: +39 0571 671151 - Email: info@intercomsas.it - Web: www.intercomsas.it