

Filtro autolimpiable fijo



Bajo consumo de energía

Bajo consumo de aire comprimido debido a que la limpieza es controlada por presión diferencial solo cuando sea necesario.



Marcha-Paro automático (opcional)

La combinación con la máquina de soldadura ahorra costes de energía y tiempo.



Uso continuo

Adecuado para grandes cantidades de humo y polvo debido a la limpieza automática del filtro.



Manejo con una sola mano

Posicionamiento del brazo de aspiración cómodo y fácil, con una sola mano.



Iluminación con LED (opcional)

Una buena visibilidad a la pieza de trabajo conduce a una buena soldadura y además apoya a que el operario utilice la campana.



Eliminación de polvo con baja contaminación

Apenas hay contacto con polvo fino peligroso para la salud gracias a la descarga de polvo en los cubo de recogida de polvo.



Una unidad para dos puestos

Ahorro de espacio y rentabilidad: trabajo simultáneo o alternado en dos puestos.



Un 40 % más de captación de humos de soldadura

Menos trabajo de posicionamiento gracias a la mayor área de captación con la campana en forma de brida.

