

CARACTERÍSTICAS

- Los muelles de extracción están fuera de la cámara de vacío
- Evita la adhesión de soldadura.
- Pistola de succión de soldadura, de desoldadura.
- Modelo estándar antiestático
- Accionamiento manual

Extractor de soldadura RS Pro, 190 mm de longitud

Código RS 557-878



Los productos con aprobación profesional RS le proporcionan piezas de calidad profesional en todas las categorías de productos. Nuestra gama de productos ha sido probada por ingenieros y proporciona una calidad comparable a las marcas líderes sin pagar un precio superior.

Descripción del

La pistola RS Pro de desoldadura con extractor de soldadura es un modelo antiestático estándar, herramienta de accionamiento manual. La soldadora es una herramienta profesional y de calidad que se utiliza para eliminar la soldadura limpiamente y para desmontar juntas. Para ayudarle a eliminar la soldadura, el aspirador de soldadura recoge los residuos aspirándolo a través de un pistón con resorte, soltado mediante un botón pulsador y reimprimado mediante un émbolo. Los muelles de extracción se encuentran fuera de la cámara de vacío y esto ayuda a evitar la adhesión de la soldadura y prolonga la vida útil del extractor de soldadura. Este modelo RS Pro tiene una boquilla PTFE impregnada de carbono y el cuerpo principal de la pistola de desoldadura está fabricado de aluminio pulido. El cuerpo de aluminio pulido proporciona conducción desde el punto de desoldadura aunque a ti mismo .

Especificaciones

Material del cuerpo	Aluminio
Tipo de herramienta de desoldadura	Extractor de soldaduras
Aplicaciones	Para retirar la soldadura de un PCB

Especificaciones

Antiestático	Sí
Seguridad ESD	No

Especificaciones mecánicas

Longitud	190mm
Material de la boquilla	PTFE
Tamaño	Estándar
Diámetro de la camisa del husillo	20mm
Longitud de boquilla	20mm
Diámetro exterior de la punta	3 mm
Diámetro interior de la punta	1.5mm
Peso	59g

Aprobaciones

Cumplimiento/Certificaciones

CE , ANSI, OHSA



