

SOPLETE MICRO-FLAM L84 PB

El L84PB es un micro soplete de soldar de inyector fijo.

VENTAJAS

- De peso ultraligero (165 gramos), su mango es del tamaño de un marcador y sus válvulas son de ajuste fino, idóneamente ubicadas para facilitar los ajustes, lo que permite un trabajo preciso, reduciendo los movimientos de muñeca y el cansancio del operario.
- De diseño europeo, esta fabricado bajo sistema de calidad ISO 9000 y cumple los requisitos de la exigente norma ISO 5172.

APLICACIONES

- Soplete ideal para trabajos de orfebrería y joyería, fabricación de prótesis dentales, trabajos finos y de precisión, trabajo del cristal, electrónica y todas las aplicaciones donde se necesita aportar rápidamente calor en un puno preciso.



Pequeño como un marcador

SUMINISTRADO CON 5 PUNTAS Y REGULADORES DE PRECISIÓN

ES ULTRA LIGERO - SOLO 165 GRAMOS

APLICACIONES

- JOYERÍA
- ODONTOLOGÍA
- HOBBIES
- TRABAJOS DE PRECISIÓN
- TRABAJOS EN VIDRIO

SOPLETE OXÍGENO - PROPANO PARA SOLDAR PIEZAS PEQUEÑAS.



EL soplete dispone de 5 puntas de dardo milimétrico, viene con un kit de conexión a manguera (kit suministrado sin manguera).

REGULADORES DE PRECISIÓN DE BAJO PRESIÓN

Los dos reguladores de la imagen van montados en las salidas de los reguladores de Oxígeno y propano. Estabilizan la presión a 1.5 bar (Oxígeno) y 0.15 bar (propano).

ATENCIÓN: Asegurarse de que en el regulador principal (aquel en donde van conectados los reguladores del kit) este equipada con una válvula anti-retorno de llama para Oxígeno y propano.

Código Descripción

0763796 Soplete MICRO-PLAM completo con 2 reguladores - 5 puntas

BOQUILLA MICROFLAM



Código	Descripción	Consumo		Potencia kW/h
		Oxígeno (l/h)	Propano (l/h)	
5548412	Punta MICROFLAM 4	13	4	0.104
5548413	Punta MICROFLAM 5	21	6,5	0.169
5548414	Punta MICROFLAM 6	31	9,5	0.247
5548416	Punta MICROFLAM 7	43	13	0.338
5548415	Punta MICROFLAM 8	57	17,5	0.455

MANGUERAS CON VÁLVULAS CHECK Y CONEXIONES

Código Descripción

90010 Manguera de gas combustible

90020 Manguera Oxígeno