



WF-120 Soldadora inductor Electrodo



DATOS TÉCNICOS

Voltaje de alimentación:	110 - 120V
Frecuencia:	60Hz
Rango de amperaje:	20-110A
Capacidad de electrodo:	1/8-3/32
Voltaje en vacío:	65V
Consumo:	4,600W
Peso:	2 kg
Medida en cm:	21*9.5*13

CICLO DE TRABAJO

ELECTRODO		110V	
Ciclo de trabajo	20%	100%	
Potencia salida	110A	49A	

TIPO DE ELECTRODO RECOMENDADO

Celulósico		Rutilico		Bajo Hidrógeno		Inoxidable		Aluminio		Hierro colado	
E-6010	NO	E-6013	SI	E-7018	NO	E-308L-16	SI	E-4043	NO	ENI-CI	SI
E-6011	SI									ENiFe-CI	SI



INCLUYE
Cables
Pinza tierra
Pinza portaelectrodo

Soldadora Inductor Electrodo 120A Modelo: WF-120



CARACTERÍSTICAS

- Fácil de transportar
- Recomendado para trabajos sencillos de herrería

Solo trabaja en 110-120V (luz casera) por su diseño compacto no requiere tanto espacio para su almacenaje, se recomienda para uso en el hogar, su capacidad de electrodo solo puede soldar 6013 de 3/32" hasta 1/8", ideal para reparaciones y/o fabricaciones ligeras de herrería.

Facil de transportar, cabe hasta en una mochila, con su banda incluida, te la puedes colgar en el hombro al momento de realizar las reparaciones y es muy ligera.