

Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de	1300419
Almacén:	
Típo de Máquina:	Transformador
Marca:	TRANSFORMATORENWERK REICHENBACH
Típo:	SG 361
Año:	1967
Típo de control:	conventional
País de Origen:	Alemania
Ubicación de	Leipzig 1
Almacenamiento:	
Plazo de	inmediatamente
Entrega:	
Condición de	EXW, cargar gratis desembalado
Entrega:	
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

corriente de soldadura - continuo:	63 A
voltaje de circuito abierto:	= 68 V
tipo de corriente:	Gleichstrom
potencia total requerida:	24 kVA
Peso de la máquina aprox.:	360 kg
requisitos de espacio del máquina aprox.:	L:1,5xB:0,5xH:0,8 m

Informaciones Adicionales

- Origen de la potencia de soldadura = rectificador de soldadura
- Aplicación: por ejemplo, soldadura por arco
 - Consumo de energía: DB / HSB: 280A a 30V / 260A a 30V
 - Corriente primaria: 220V / 380V 63,2A y / 36,6A (en la placa de características)
 - refrigerado por aire
 - equipamiento: cable de tierra, cable de soldar 2 piezas pinzas de soldar

El dispositivo de soldadura ha sido probado y es funcional.