

Transformador de soldadura

VEB TRANSFORMATORENWERK RGa 160



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de Almacén:	1300355
Tipo de Máquina:	Transformador de soldadura
Marca:	VEB TRANSFORMATORENWERK
Tipo:	RGa 160
Año:	1969
Tipo de control:	conventional
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 1
Plazo de Entrega:	inmediatamente
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

Ampere:	160 A
capacidad de corriente:	9,5 kVA
potencia total requerida:	9,5 kW
Peso de la máquina aprox.:	ca. 160 kg
requisitos de espacio del máquina aprox.:	L:0,9 x B:0,45 x H:0,75 m

Informaciones Adicionales

- Rectificador de soldadura por corriente de soldadura
- proceso de soldadura: electrodo de varilla
 - corriente de soldadura: corriente continua
 - tensión de marcha en vacío: 66 V
 - línea característica: caída
 - tensión nominal con 60% 220 V - 50 Hz y con 100% 380 V - 50 Hz
 - corriente continua: con 60% 35 A y con 100% 20 A
 - tipo de refrigeración: F
 - con pistola de soldar, sin cable a tierra

testado