

Soporte para soldador automático

Polysoude PS 406



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de	1300485
Almacén:	
Tipo de Máquina:	Soporte para soldador automático
Marca:	Polysoude
Tipo:	PS 406
Año:	2002
Tipo de control:	other
País de Origen:	Francia
Ubicación de	Leipzig 1
Almacenamiento:	
Plazo de	a solicitud
Entrega:	
Condición de	EXW, cargar gratis desembalado
Entrega:	
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

longitud:	mm
altura:	mm
consumo de potencia:	A
capacidad con 100% ED:	300A bei 100% und bei 40% = 400A
corriente de soldadura:	26V / 22V V
tipo de proteccion:	IP 21
potencia total requerida:	kVA
Peso de la máquina aprox.:	176 kg
dimensiones máquina:	1,4 x 0,6 x 1,4 m
control de program:	

Informaciones Adicionales

Dispositivo de soldadura orbital para la soldadura circunferencial y longitudinal.

Control con 30 - 150 programas (según la duración del programa), sectores según el programa = máx. 24
Fuente de corriente de soldadura PS 406 para la secuencia automática de ciclos de soldadura para TIG, enfriamiento:

- circuito cerrado de refrigeración con control de cantidad
 - rectificador = refrigeración líquida
 - fuente de energía = ventilación artificial
- Clase de aislamiento F

El soplete se asienta sobre una viga. La columna de la viga puede girar unos 350°.

Recorrido del soporte de la antorcha:

- vertical = 1600mm
- horizontal = 1050mm

Soporte para soldador automático

Polysoude PS 406



Alimentador de alambre tipo Avesta 316L-Si/SKR-Si

Dispositivo rotativo / fijación de la pieza de trabajo:

- consiste en una construcción de acero, lineal móvil longitudinal
- Mandril de tres mordazas con mordazas internas; Ø 390mm; agujero Ø 130mm
- Altura de la punta 1150mm
- Posibilidad de rotación manual y/o Mitor (Dunkermotor tipo GR 53x58)

Funcionamiento a través de la unidad de soldadura/unidad de control manual

Esta máquina ha sido sometida a una inspección periódica. (próxima inspección/calibración 08/2022 según placa).