

ELECTROEROSION ONA PROGRAM-60

Ref: 040256



Especificaciones técnicas

Marca	ONA
MODELO	PROGRAM 60
TIPO	PENETRACION
ACCIONAMIENTO	SEMI CONTROL
RECORRIDOS mm.	MESA 650X400
AÑO	1988
MEDIDAS DE LA CUBA	1100X700X367

Imágenes



CARACTERÍSTICAS GENERALES

	8-200	1-200	2-200	4-200	6-200
Alcance del punto eléctrico..... mm	300	300	400	400	400
Dimensiones del torquero (alto x ancho x peso)..... mm	700x500x1100	800x400	1000x400	1000x700	2000x900
Peso acabado en la mesa..... kg	480	520	500	4900	5000
Carro horizontal..... mm	200	300	400	500	500
Carro longitudinal..... mm	100	100	100	100	100
Grupo motor diámetro..... mm	1,18	1,18	1,18	1,47	1,47
Grupo motor fuerza (kW)..... kW	0,25	0,25	0,25	0,37	0,37
Grupo motor fuerza (CV)..... CV	0,34	0,34	0,34	0,50	0,50
Capacidad banco horizontal..... L	25	25	25	25	25
Distancia entre columnas y mesa..... mm	470	490	490	490	490
Peso del eléctrico..... kg	40	280	280	300	300
Potencia..... kW	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Consumo volumétrico con electrodo de cobre..... %	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Consumo volumétrico con electrodo de grafito..... %	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Alargado (L ₀) (G.A.)..... mm	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Tensión de los impulsores..... V	220	220	220	220	220
Regulación de los impulsores en posición.....	12 posiciones	12 posiciones	12 posiciones	12 posiciones	12 posiciones
Máximo arranque de material..... mm ³ /min	300	300	300	300	300
Potencia máxima requerida..... kW	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2