



Ref	07025
Máquina	SOLDADURA DE ARCO SUMERGIDO
Marca	STARMATIC
Modelo	1003 DC
	CON CARRO DE SOLDAR MEGATRAC

Principales características técnicas

<p>Rectificador de soldadura Starmatic 1003 DC</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Tensión de alimentación ➤ Potencia absorbida al 100% ➤ Corriente absorbida a 100% ➤ Tensión en vacío U_0 ➤ Corriente de soldadura ➤ Temperatura ambiente ➤ Índice de protección ➤ Aislamiento ➤ Dimensiones (largo x ancho x alto) ➤ Peso aprox. 		<p>400 V – 50 Hz 65,8 KVA 100 A 76 V 200 A - 1.000 A 0 – 40° C IP 23 S H 950 x 650 x 900 mm 540 kg</p>
<p>Carro autopropulsado Megatrak MT-5 con soldadura de arco sumergido Subarc</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Motor del carro ➤ Velocidad del motor ➤ Motor de alimentación del hilo ➤ Velocidad de alimentación ➤ Alimentación del hilo ➤ Intensidad máxima ➤ Inclinación de la antorcha ➤ Rotación del cabezal ➤ Recorrido de la corredera ➤ Rotación de la corredera ➤ Volumen del contenedor ➤ Dimensiones (largo x ancho x alto) ➤ Peso sin bobina de alambre 		<p>Motor magnético de 36 VDC 0,2 – 2,2 m/min Motor magnético de 36 VOC 0,3 – 3 m/min \varnothing 3,2 – 6 mm 1.300 A $\pm 45^\circ$ $\pm 90^\circ$ 100 mm $\pm 90^\circ$ 6 l 1.050 x 480 x 865 mm 73 kg</p>
<p>Otras especificaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ El carro permite desplazar la soldadura para realizar soldaduras a tope manuales planas, soldaduras en ángulo y soldaduras circulares en grandes depósitos interiores o exteriores. ➤ La longitud de los arneses entre la unidad de potencia y el carro es de 17 metros. ➤ Varios elementos están montados sobre tubos y collarines, lo que permite posicionar la alimentación de hilo en varias posiciones diferentes (soldadura a lo largo del eje del carro o descentrada). 		