

PURE WELDING

FLEXIBILIDAD PARA LA INDUSTRIA

MMA



TIG LIFT ARC



220V / 440V  
1/3 Ph



280  
AMPERIOS



50% CICLO  
DE TRABAJO

SKYARC2850

MK

SWEISSCODE SWA2850

MMA

from  
de

2.4mm (3/32")

to  
a

7.0mm (1/4")

type  
tipos

6010  
6011  
6013  
7018...

All types of electrodes  
Todos los tipos de electrodos

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo de corriente	DC	TIG	LIFT ARC	Conectores rápidos (DINSE)	35 / 50
Voltaje en vacío MMA 1Ph	93V	Peso	11.4 Kg	Material frontal / trasero	Acero
Voltaje en vacío MMA 3Ph	103V	Dimensiones	53.5cm x 19.0cm x 37.0cm	Material de la carcasa	Acero
Voltaje de entrada	220V / 440V (1/3Ph)	IP	IP23S	Normativas	CE, EN-60974-1, EN-60974-10
Frecuencia	50 / 60 Hz	Aislamiento	F		
Consumo máx.	47.7A(220V) / 36.9A(440V)	Tipo de conexión	1/3 Ph		

RANGO DE AMPERAJE

220V - 1Ph	MMA 20-200A	220V - 3Ph	MMA 20-220A
440V - 1Ph	MMA 20-280A	440V - 3Ph	MMA 20-280A

Ø SMAW - MMA

1.6mm	1/16"
2.4mm	3/32"
3.2mm	1/8"
4.0mm	5/32"
5.0mm	3/16"
6.0mm	7/32"
6.4mm	1/4"

TECNOLOGÍAS

ULTRAconnect

technology

Permite la conexión automática a 220V y 440V en 1 y 3 fases.

TIG LIFT ARC

Facilita el inicio del arco en TIG sin contaminación del tungsteno.

ARC FORCE

Mejora la estabilidad del arco y evita que el electrodo se pegue.

V.R.D (Voltage Reduction Device)

Reduce el voltaje (+) y (-), eliminando el riesgo eléctrico. Ideal para ambientes hostiles o con alta humedad (exigido en empresas mineras y químicas).

ANTI STICK

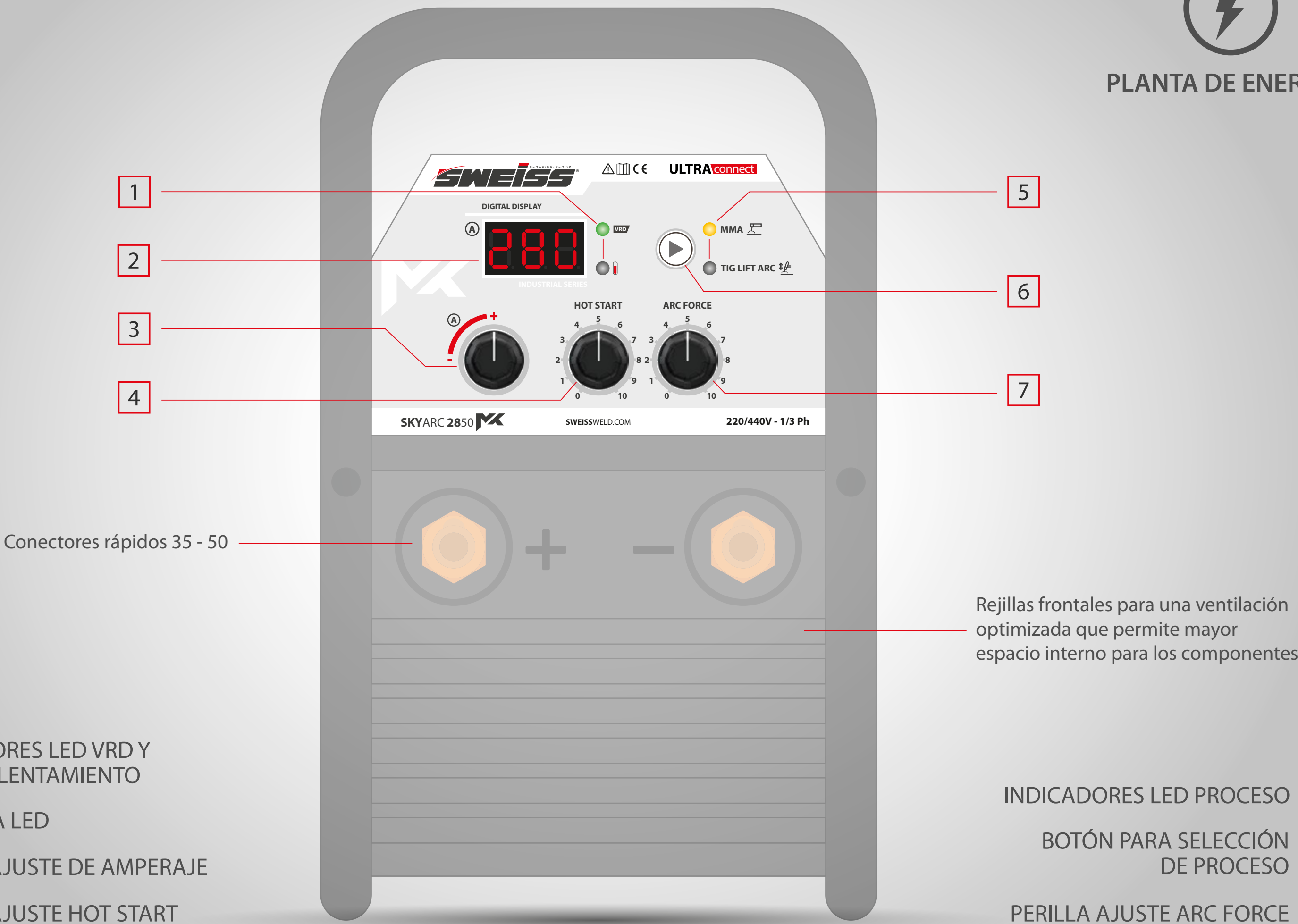
Si el electrodo se pega, el equipo detiene la potencia para que se pueda despegar fácilmente.

HOT START

Facilita el inicio del arco, precalentando el electrodo.



PLANTA DE ENERGÍA



- 1 INDICADORES LED VRD Y SOBRECALENTAMIENTO
- 2 PANTALLA LED
- 3 PERILLA AJUSTE DE AMPERAJE
- 4 PERILLA AJUSTE HOT START

- 5 INDICADORES LED PROCESO
- 6 BOTÓN PARA SELECCIÓN DE PROCESO
- 7 PERILLA AJUSTE ARC FORCE

ACCESORIOS INCLUIDOS



Conjunto de pinza de masa



Conjunto de pinza porta electrodo

ANTORCHAS TIG COMPATIBLES

T1-111  
T1-112  
AT2635504M  
AT2635508M

MEDIDAS CAJA INDIVIDUAL

Largo	60.0 cm
Ancho	28.0 cm
Alto	51.0 cm
Peso	13.0 Kg



0679043472954

MEDIDAS PRODUCTO

Largo	53.5 cm
Ancho	19.0 cm
Alto	37.0 cm
Peso	11.4 Kg

CONOCE MÁS

