

MÁXIMA POTENCIA
ULTRA COMPACTA

TIG LIFT ARC 

TIG PULSADO 

FULX CORED CON Y SIN GAS 

MIG MAG 

MMA 

360 WELD
SOLDADURA 360°
ELECTRODO/TIG/MIG - SPOOL GUN

V
110V / 220V

A
155
AMPERIOS

X
50% CICLO
DE TRABAJO

SKYMAX 1550 NX
ULTRA CONNECT technology

SWEISSCODE SWA153N



*Nueva y exclusiva tecnología de SWEISS que convierte cualquier equipo MMA con tecnología WELD 360 en un equipo multiproceso MIG / MAG / y TIG LIFT (puede requerir accesorios opcionales).



from de

2.5mm.-3/32"

to a

4.0mm.-5/32"

type tipos

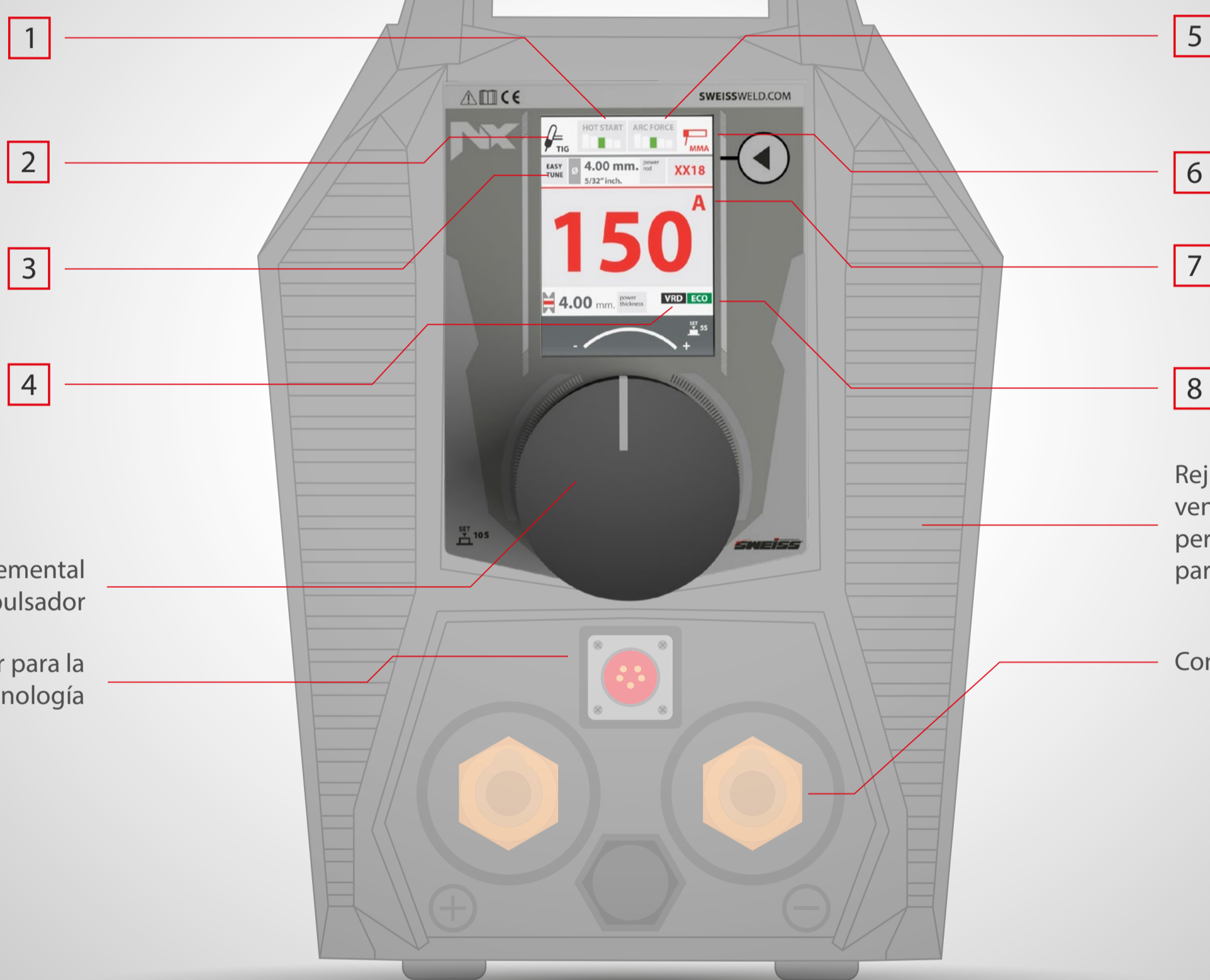
6010
6011
6013
7018...

& others
entre otros

HMI COLOR
Display digital



PLANTA DE ENERGÍA



Perilla con encoder incremental y función pulsador
Conector para la nueva tecnología

Rejillas laterales para una ventilación optimizada que permite mayor espacio interno para los componentes

Conectores rápidos 35 - 50

- 1 HOT START
- 2 TIG LIFT ARC
- 3 EASY TUNE
- 4 VRD

- ARC FORCE 5
- MMA 6
- Amperaje 7
- ECO 8

ULTRA arc
technology

ULTRA ARC. La última tecnología resonante con control por microprocesador para ofrecer el MEJOR ARCO.

ULTRA connect
technology

ULTRA CONNECT, permite la conexión a una amplia variedad de voltajes.

EASY tune
technology

EASY TUNE, Diseñado para ser simple y fácil de regular.

TIG LIFT ARC

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

HMI COLOR

Interfaz de usuario con PANTALLA A TODO COLOR.

HOT START

Facilita el INICIO del arco, precalentando el electrodo.

ANTI STICK

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

ARC FORCE

Mejora la ESTABILIDAD DEL ARCO y evita que el electrodo se pegue.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Amperaje (110/220V)	5-120A / 5-155A	Consumo máx. (110/220V)	41A(110V) - 26A(220V)	Conectores rápidos (DINSE)	35 / 50
Ciclo de trabajo a 40° C	50%	TIG	LIFT ARC	Material frontal / trasero	Plástico
Tipo de corriente	DC	Peso	4.0 Kg	Material de la carcasa	Acero
Voltaje en vacío	80V	IP	IP23S	Electrodos	Ø 2.5mm.(3/32")-4.0mm.(5/32")
Voltaje de entrada	110/220V (1Ph)	Aislamiento	F	Normativas	CE, EN-60974-1, EN-60974-10
Frecuencia	50 / 60 Hz	Tipo de conexión	1 / 2 Ph	T. electrodos	6010,6011,6013,7018, Inox...

ACCESORIOS INCLUIDOS



Conjunto de pinza de masa



Conjunto de pinza porta electrodo

MEDIDAS CAJA INDIVIDUAL

Largo	32.0 cm
Ancho	17.0 cm
Alto	24.0 cm
Peso	6.3Kg



0679043466878

MEDIDAS PRODUCTO

Largo	31.0 cm
Ancho	15.0 cm
Alto	23.0 cm
Peso	4.0 Kg