

GO WELD IT! WITH CORE.

A new era in
welding equipment.



PRECISO
ENCENDIDO
MÁS SUAVE
COMIENZA



CORE ES LA RESPUESTA PARA
SOLDADURA SIN CONCESIONES.
PRECISIÓN, RENDIMIENTO,
Y TECNOLOGÍA INTELIGENTE.
DISEÑADO POR PROFESIONALES.
CON LA CONFIANZA DE LOS
PROFESIONALES.

Con la serie CORE de equipos de soldadura, estamos dando forma a la próxima generación de tecnología de soldadura.

La resistente carcasa de CORE está diseñada para durar. Los controles avanzados ofrecen resultados perfectos en todo momento, y las funciones de monitoreo inteligente mantienen informados a los soldadores; sin sorpresas, sin tiempos de inactividad. Con un encendido preciso y el rendimiento del arco más suave, CORE le permite lograr una costura de soldadura perfecta.

PARA LOS QUE NO
HABLAN. SIMPLEMENTE
HACEN.

Ya sea que esté soldando en el campo en entornos extremos en diferentes climas, en un taller o al aire libre, necesita una fuente de energía que haga su trabajo para que usted pueda hacer el suyo.

Los equipos de soldadura CORE MMA y CORE TIG son ideales para soluciones móviles, para su uso en montaje industrial, trabajos de mantenimiento, petroquímica, industria alimentaria y talleres con un enfoque artesanal, donde se requiera eficiencia y flexibilidad.



CORREA AJUSTABLE PARA EL
HOMBRO PARA LLEVARLO A
CUALQUIER LUGAR



CORE MMA y CORE TIG

- » **Diseñado por profesionales:** décadas de experiencia en soldadura reunidas en una unidad compacta. Diseñada para durar.
- » **Diseño ergonómico:** sin bordes afilados y con transiciones suaves, CORE está diseñado para ser portátil.
- » **Fácil de transportar:** con asa y correa para el hombro duraderas. Llévelo a cualquier lugar para soldar.
- » **Rendimiento del arco optimizado:** el rendimiento del arco más suave, incluso con cables largos y caídas de tensión.
- » **Funciones inteligentes, uso sencillo:** interfaz optimizada, ajustes esenciales, sin complicaciones.

ERGONÓMICO
DISEÑO LIBRE DE
BORDES AFILADOS



Encendido preciso y rendimiento superior del arco.

DISEÑADO PARA OFRECER CLARIDAD PANTALLA AMPLIA Y DE ALTO CONTRASTE

La amplia pantalla de alto contraste garantiza la máxima legibilidad, tanto si se encuentra en la nave de producción como fuera de ella, y le ofrece una visión general clara de los ajustes de la máquina.

- » Asistencia inteligente, como ajustes de electrodos y modo sinérgico.
- » Almacenamiento de perfiles de parámetros.
- » Indicador de mantenimiento inteligente.
- » Diagrama de secuencia TIG en CORE TIG para configurar individualmente el pre-gas, la corriente inicial, los tiempos de subida y bajada, y el post-gas.
- » Conectividad mediante control remoto inalámbrico y por cable: ajuste sencillo de los parámetros directamente en la linterna o en el mando a distancia.



ESCANEAR PARA VER
CORE EN ACCIÓN



TODAS LAS CARACTERÍSTICAS QUE SATISFACEN SUS NECESIDADES

» **Indicador de ciclo de trabajo activo:** la barra LED codificada por colores le brinda información instantánea sobre el estado operativo de CORE. Puede indicar si la unidad está en modo de espera, si el arco está encendido, si hay un mensaje de advertencia o error activo, o si el equipo está en modo de configuración Wi-Fi.



- Unidad encendida, en modo de espera (blanco)
- Unidad encendida y arco encendido (verde)
- Unidad en alarma de error (rojo)
- Unidad en alarma de advertencia (naranja)
- Unidad en configuración WiFi (azul)

ACCESORIOS PARA UN CONTROL PRECISO DE LA CORRIENTE

Ajuste la corriente de soldadura sin esfuerzo con una variedad de opciones de control con cable o inalámbricas, disponibles como kits de campo opcionales. Disfruta de la máxima flexibilidad al alcance de tu mano.



Control remoto inalámbrico



Antorcha TIG U/D



Antorcha TIG con potenciómetro



Control remoto con cable

CORE PORTFOLIO

CORE 165 ^{MMA}	CORE 185 ^{MMA}	CORE 210 ^{MMA}	CORE 185 ^{TIG}	CORE 210 ^{TIG}
MMA - TIG LIFT	MMA - TIG LIFT	MMA - TIG LIFT	TIG DC HF, TIG DC SPOT, TIG DC PULSADO, MMA	TIG DC HF, TIG DC SPOT, TIG DC PULSADO, MMA
1x230 V~	1x115-230 V~	1x115-230 V~	1x115-230 V~	1x115-230 V~
-	PFC	PFC	PFC	PFC
VRD	VRD	VRD	VRD	VRD
25% @ 165 A	25% @ 185 A	25% @ 210 A	25% @ 185 A	25% @ 210 A
20-165 A	20-185 A	20-210 A	5-185 A	5-210 A
429 x 172 x 316 mm	429 x 172 x 316 mm	429 x 172 x 316 mm	429 x 172 x 316 mm	429 x 172 x 316 mm
7,7 kg	9,5 kg	9,5 kg	10,3 kg	10,3 kg



DISEÑADO PARA LAS CONDICIONES MÁS DURAS



- » **Prueba de vida útil acelerada:** CORE ha sido sometido a exhaustivas pruebas a 40 °C en condiciones extremas.
- » **Diseño de túnel de viento:** evita eficazmente que el polvo y la suciedad lleguen a los componentes electrónicos, lo que garantiza una mayor vida útil de la máquina y reduce los intervalos de mantenimiento.
- » **Construcción resistente. Mayor respaldo:** garantía líder en el sector de 5 años para su tranquilidad: nosotros le respaldamos.

Contáctanos para una demostración

Dirección del distribuidor



ESCANEAR PARA MÁS
INFORMACIÓN