



KEMPPI K3 EQUIPO DE SOLDADURA

Master S 400

MAESTRO DE MAESTROS



Master S 400



UNA SOLDADORA DE VARILLA (MMA) POTENTE, PORTÁTIL Y SENCILLA PARA LAS APLICACIONES INDUSTRIALES

La Master S 400 está diseñada para la soldadura de varilla (MMA) de alto rendimiento. Compacta, robusta y portátil con una eficiencia energética óptima, Master S 400 es la compañera perfecta para los trabajos de soldadura más exigentes en los que la facilidad de uso, la fiabilidad y la durabilidad son primordiales. La Master S 400 viene con un dispositivo de reducción de voltaje (VRD) integrado que mejorará la seguridad en el trabajo en determinados entornos. La unidad es ideal para su uso en sitios de construcción y es fácil de transportar, lo que simplifica la gestión del lugar de trabajo.

APLICACIONES CLAVE



LÍNEAS DE
PROCESAMIENTO



CONSTRUCCIÓN NAVAL



REPARACIÓN Y
MANTENIMIENTO



BENEFICIOS CLAVE



UTILIDAD EXTRA

De gran potencia para uso con varillas (MMA) y TIG CC básico o incluso MIG/MAG (cuando está conectada a ArcFeed)



MENOS ES MÁS

Compacta y liviana, ofrece eficacia y una soldadura de calidad a un buen precio



OPCIÓN DE CONTROL REMOTO

Cuando se conecta a un control remoto de Kemppe adecuado, se puede ajustar la corriente de soldadura a distancia

BENEFICIOS

- Rendimiento MMA industrial, capaz y portátil
- Hot start and arc force adjustment for optimised starts and arc control with alternative electrode types
- El modo Antifreeze (antipegado) interrumpe la fuente de potencia si el electrodo se pega durante la soldadura
- Ignición por contacto para la soldadura TIG CC
- Fuente de potencia primaria ideal para alimentadores de alambre MIG/MAG sensible al voltaje CC/CV de Kemppe y la solución TIG en línea
- Capacidad para proceso de ranurado por arco
- El dispositivo de reducción de voltaje (VRD) integrado aumentará la seguridad en el trabajo



ALTERNATIVA - EQUIPOS Y SOFTWARE



Master S 500

La Master S 500 está diseñada para la soldadura de varilla (MMA) de alto rendimiento. Fuente de potencia de 500 A que incluye la función de soldadura con electrodos celulósicos, ofrece unos resultados de soldadura excelentes con una experiencia de soldadura agradable.



Master S 400

Código de producto	632140001
Voltaje de conexión 3~ 50/60 Hz	380-440 V ±10%
Fusible (retardado)	25 A
Salida (TIG) 60 % ED	400 A/26,0 V
Salida (TIG) 100 % ED	310 A/22,4 V
Salida (MMA) 60 % ED	400 A/36,0 V (60%)
Salida (MMA) 100 % ED	310 A/32,4 V (100%)
Voltaje en vacío	80 – 95 V
Tamaños de electrodo de varilla	1,6-6,0 mm
Rango temperatura de operación	-20...+50 °C
Dimensiones externas L x A x A	570 × 270 × 340 mm
Peso (sin accesorios)	20,5 kg
Grado de protección	IP23S

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi es el líder en diseño de la industria de la soldadura por arco. Nos comprometemos a impulsar la calidad y la productividad de la soldadura mediante el desarrollo continuo del arco de soldadura, trabajando por un mundo más verde y más igualitario. Kemppi suministra productos sustentables avanzados, soluciones digitales y servicios para profesionales, desde empresas de soldadura industriales hasta contratistas individuales. La facilidad de uso y la fiabilidad de nuestros productos son nuestros principios rectores. Trabajamos con una red de socios altamente cualificados que abarca más de 70 países para que nuestra experiencia esté presente a escala local. Con sede en Lahti (Finlandia), Kemppi cuenta casi 800 profesionales en 16 países y tiene unos ingresos de 195 millones de euros.

