

Kempact MIG

COMBINA COSTE ECONÓMICO, TAMAÑO, PESO Y RENDIMIENTO





Kempact MIG



COMBINA COSTE ECONÓMICO, TAMAÑO, PESO Y RENDIMIENTO

La soldadora Kempact 2530 es un 70 % más ligera que las máquinas reguladas por fases tradicionales. El control electrónico del voltaje y la velocidad de alambre permite el ajuste del arco durante el proceso de soldadura, por lo que se pueden establecer rápidamente los ajustes de soldadura deseados. Incluye un enganche del gatillo de la pistola y una función de interruptor de pulgada de alambre.



BENEFICIOS CLAVE

22 kg

LIGERA

Puede levantarla una sola
persona

BENEFICIOS

- Modelo MIG/MAG básico
- Mecanismo de alimentación de alambre de 4 rodillos
- Regulación electrónica de potencia
- Rendimiento máximo al 40 % del ciclo de trabajo
- Ligero: 22 kg
- Puede usarse con generadores
- Garantía Kemppi 3+ para piezas y mano de obra



OPCIONES DE PRODUCTOS



Kempact MIG 2530

Soldadora MIG K5 de Kemppi con controles independientes para el voltaje y la velocidad de alimentación del alambre. Descubra el rendimiento superior del arco con una excelente ignición en todas las situaciones. El envío incluye cable de tierra (35 mm², 5 m) y manguera de gas (6 m).



ACCESORIOS



Flexlite GXe

Flexlite GXe es una serie de antorchas MIG/MAG fiables y de alta calidad con una ergonomía optimizada y un excelente rendimiento de soldadura.



Earth Return Cable

Cable de retorno a tierra, disponible en 50 mm² y 70 mm² de sección y longitud de 5 m.



GXR10

El control remoto en la pistola para pistolas de soldar Flexlite GX de la serie 5 permite ajustar la corriente de soldadura de forma precisa e inmediata y seleccionar el canal de memoria.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Kempact MIG 2530

Código de producto	621853002
Voltaje de conexión 3~ 50/60 Hz	380-440 V ±10%
Fusible (retardado)	16 A
Rango de soldadura	20 A / 15 V- 250 A / 26,5 V
Salida 40 % ED	250 A/26,5 V (40%)
Salida 60 % ED	207 A/24 V (60%)
Salida 100 % ED	160 A/22 V (100%)
Voltaje en vacío	30-45 V
Mecanismo de alimentación del alambre	4 rodillos
Ajuste de la velocidad de alimentación del alambre	1...18 m/min
Conector de pistola	Euroconector
Peso del carrete del alambre (máx.)	15 kg
Diámetro del carrete del alambre (máx.)	300 mm
Dimensiones del alambre de relleno (Fe sólido)	0,6...1,0
Dimensiones del alambre de relleno (Fe tubular)	0,9...1,2
Dimensiones del alambre de relleno (Al)	0,9...1,2
Dimensiones del alambre de relleno (CuSi)	0,8...1,0
Rango temperatura de operación	-20 ... +40 °C
Dimensiones externas L x A x A	580 × 280 × 440
Peso (sin accesorios)	20 kg
Grado de protección	IP23S
Normas	IEC/EN 60974-1, IEC/EN 60974-5, IEC/EN 60974-10

ACCESORIOS

Earth Return Cable

Descripción	cable de retorno a tierra
Código de producto	6184511 - Cable de retorno a tierra de 50 mm ² y 5m 6184711 - Cable de retorno a tierra de 70 mm ² y 5m

GXR10

Código de producto	GXR10
--------------------	-------

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.

