



KEMPPI K5 EQUIPO DE SOLDADURA

# FitWeld Evo 300

GRAN POTENCIA, PEQUEÑO TAMAÑO



## FitWeld Evo 300



### LA SOLUCIÓN PARA LA SOLDADURA POR PUNTOS Y LA SOLDADURA EN LA INDUSTRIA PESADA.

La soldadora FitWeld 300 MIG/MAG es la solución para la soldadura por puntos y la soldadura en la industria pesada. Las técnicas de ignición de QuickArc™, los más avanzados mecanismos GT WireDrive™ y la iluminación del armario Brights™ se combinan con otras características para que soldar sea más rápido, fácil y seguro. La unidad es una herramienta única para la soldadura por puntos, la instalación, el montaje o incluso la soldadura de producción para aplicaciones con espacio restringido para el dispositivo de soldadura.

Además de ofrecer un ahorro real de tamaño y peso, FitWeld también ahorra más de un 50% en potencia de entrada y duplica la velocidad de la soldadura y la soldadura por puntos frente a los equipos Stick (MMA) tradicionales.

### APLICACIONES CLAVE



AGRICULTURA



CONSTRUCCIÓN NAVAL



REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO



## BENEFICIOS CLAVE



### FACILIDAD DE TRANSPORTE

Gracias a un diseño compacto y liviano



### AHORRO EN LA POTENCIA DE ENTRADA

Mayor velocidad de la soldadura y la soldadura por puntos frente a los equipos MMA tradicionales



### AMPLIO RANGO DE FUNCIONAMIENTO

Porque FitWeld Evo 300 funciona en cualquier lugar incluyendo 220 V hasta alimentación trifásica 440 V

## BENEFICIOS

- Ideal para espacios de trabajo reducidos
- Portátil con sus 15 kg
- Más rápido que la MMA en la soldadura por puntos
- 300 A con un ciclo de trabajo del 30%
- Calidad excepcional de la ignición
- Para 220 V y alimentación trifásica 380-440 V
- La medición digital garantiza parámetros exactos para el cumplimiento de las EPS
- Regulación integral del flujo del gas de protección y GasGuard™
- Carcasa de plástico de alta resistencia para condiciones de trabajo exigentes



## FitWeld Evo 300

Código de producto	FitWeld Evo 300 - 6291200 FitWeld Evo 300 + Fe32, 3,5 m - P2103 FitWeld Evo 300 + Fe32, 5,0 m -P2104
Voltaje de conexión 3~ 50/60 Hz	220 V -10 % - 440 + 10 %
Fusible (retardado)	230 V: 20 A 400 V: 10 A
Salida 30 % ED	300 A/29 V (20 %)
Salida 60 % ED	200 A/24 V (60%)
Salida 100 % ED	170 A/22,5 V (100%)
Voltaje en vacío	45 V CC
Rango temperatura de operación	-20 ... +40 °C
Dimensiones externas L x A x A	457 × 226 × 339 mm
Peso (sin accesorios)	14,5 kg

[WWW.KEMPPI.COM](http://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.

