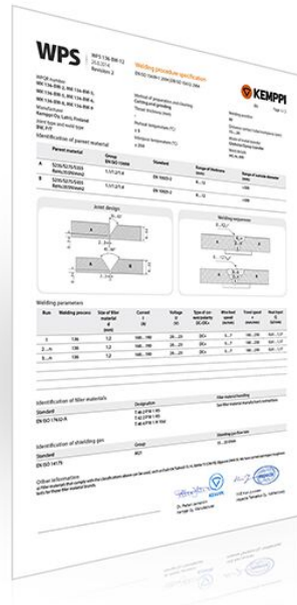


# Universal WPS for MIG/ MAG welding

INCLUYE 84 EPS PARA MIG/MAG COMPATIBLES CON TODAS  
LAS MÁQUINAS DE SOLDADURA MIG/MAG



## Universal WPS for MIG/MAG welding



### INCLUYE 84 EPS PARA MIG/MAG COMPATIBLES CON TODAS LAS MÁQUINAS DE SOLDADURA MIG/MAG

La mejor opción: EPS Universal para soldadura MIG/MAG en talleres. Este paquete integral incluye 84 Especificaciones de Procedimiento de Soldadura MIG/MAG compatibles con todas las máquinas de soldadura MIG/MAG. También son válidas cuando deben aplicarse requisitos de resistencia a impactos y cubren algunos de los alambres sólidos, con núcleo fundente y con núcleo metálico más utilizados. Con las EPS estándar se deben usar gases de protección del grupo M21 (según la norma EN ISO 14175). Las EPS estándar de Kempfi puede que no cubran algunas aplicaciones especiales, como las soldaduras de filete que están sujetas a tensiones transversales.

Además, se le enviará una clave de registro que le proporciona acceso al [sitio de administración de las EPS de Kempfi](#) donde puede ver sus documentos de EPS y los documentos ICPS asociados a ellas. Puede guardar los documentos o imprimirlos.

Puede comprar el paquete en línea de EPS para soldadura MIG/MAG (código de producto: 6800003) directamente a [distribuidores y representantes](#) de Kempfi.

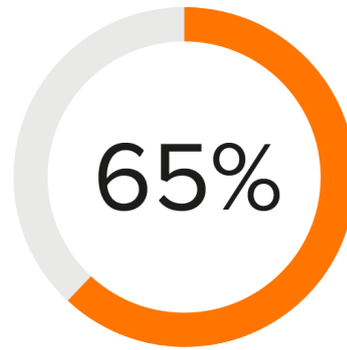


## BENEFICIOS CLAVE



### AHORRO DE TIEMPO

Cuando compra y accede a un paquete de EPS preparado



### AHORRO EN LA CREACIÓN DE EPS

al comprar un paquete de EPS preparado

---

## BENEFICIOS

- Ahorre tiempo y dinero
- No necesita contar con competencias especiales
- Todas las EPS son adecuadas para todas las marcas de máquinas de soldadura que se adhieran a las normas ISO 15612 e ISO 15614
- Las EPS también son válidas cuando deben aplicarse requisitos de resistencia a impactos
- Las EPS para soldadura MIG/MAG ofrecen información práctica sobre las posiciones de soldadura



## CARACTERÍSTICAS



### Ahorre dinero en la creación de EPS

El paquete EPS estándar universal de Kempfi para soldaduras MIG/MAG puede ahorrarle dinero a usted y a su empresa. Hemos realizado todas las pruebas de Especificación de Procedimiento de Soldadura necesarias y estas han sido supervisadas y aprobadas por el cuerpo notificado de inspectores para garantizar que nuestras EPS le ayuden a cumplir los estándares y requisitos que usted necesita. Nuestros soldadores profesionales buscaron rigurosamente las mejores configuraciones y las han utilizado para realizar soldaduras de prueba durante varias horas, para que usted puede disfrutar del paquete de EPS ya preparado. Cálculo de ejemplo: una empresa necesita dos pruebas de procedimiento de soldadura de filete y dos para soldadura a tope. El coste total por realizar las pruebas incluye los costos de materiales, pruebas, mano de obra e inspección. Además, no siempre queda garantizado que estas pruebas y procedimientos vayan a ser aprobados por los inspectores. El paquete EPS universal de Kempfi para soldaduras MIG/MAG incluye todos los documentos necesarios que precisa la empresa, de manera que usted solo tiene que comprar un paquete. El ahorro medio si se tienen en cuenta todos estos costes es del 65 %.



### Ahorre tiempo

El tiempo es dinero y ahora ya puede ahorrarlo comprando el paquete de EPS universal de Kempfi para soldaduras MIG/MAG. Hemos realizado todas las pruebas de Especificación de Procedimiento de Soldadura necesarias y estas han sido supervisadas y aprobadas por el cuerpo notificado de inspectores para garantizar que nuestras EPS le ayuden a cumplir los estándares y requisitos que usted necesita. Ahora puede tenerlo al alcance de su mano con un simple clic. Cálculo de ejemplo: Cuando una empresa necesita una EPS, el coordinador de soldadura tiene que planificar qué pruebas de procedimiento de soldadura deben realizarse, después de esto el coordinador de soldadura junto con el soldador buscarán los parámetros óptimos. A continuación, el coordinador debería escribir una pEPS, tras lo cual podrá comenzar la prueba del procedimiento de soldadura. La EPS estará lista tras varias horas de pruebas. El tiempo que suelen invertir el coordinador de soldadura y el soldador es de 22 horas como promedio. Si estas pruebas no son aceptadas por las partes inspectoras, el procedimiento comenzará de nuevo, causando demoras y más costos a la empresa. Kempfi le proporcionará una solución en menos de 2 horas que le ahorrará el 90 % del tiempo y, además, sus soldadores podrán trabajar más rápido que nunca.



[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.

