



EUROWELDING
MÉXICO

PROCESOS MIG/MAG/SMAW

EWM MIG SUPER 350

El EWM MIG SUPER 350 es una soldadora versátil y potente, diseñada para una amplia gama de aplicaciones industriales, desde talleres de maquinado hasta astilleros, ofreciendo la flexibilidad y potencia necesarias para los trabajos más exigentes.

CARACTERÍSTICAS

- ▼ Versatilidad para procesos MIG/MAG y SMAW.
- ▼ Diseñada para aplicaciones industriales exigentes.
- ▼ Alta capacidad de soldadura para materiales gruesos.
- ▼ Ideal para estructura pesada y fabricación industrial.
- ▼ Compatibilidad con una amplia gama de materiales.



| MODELO | EWM MIG SUPER 350 | |
|-------------------------------|---|---|
| Tensión de Alimentación | AC 3PH x 220/440 V ± 15% 50/60 Hz | |
| Funciones | GMAW | SMAW |
| Rango de corriente de entrada | 80 A / 18 V | 30 A / 21 V |
| Rango de corriente de salida | 350 A/31.5 al 60% 270 A/27.5V al 100% | 350 A/34V al 60% 270 A/30.8V al 100% |
| Capacidad | Diámetro .09mm - 1.6mm | Hasta 4.0mm |
| Tensión en Vacío | 75 V | |
| Eficiencia | 85% | |
| Peso: Fuente + Alimentador | 45 KG + 15 KG | |
| Dimensiones | 710 x 320 x 550mm FUENTE 700 x 290 x 200 ALIMENTADOR | |

COMPONENTES INCLUIDOS

- ▼ Fuente de poder EWM MIG SUPER 350
- ▼ Antorcha MB36 de 3 metros.
- ▼ Cable de poder de 3 metros.
- ▼ 3 metros de cable con pinza de tierra de 300 A.
- ▼ 3 metros de cable con porta electrodo de 500 A.

LÍNEA SUPER

¿Buscas una solución de soldadura robusta y versátil para tus proyectos industriales más demandantes?

El **EWM MIG SUPER 350 de Eurowelding México** es tu aliado perfecto. Contacta a nuestro equipo de ventas hoy para una demostración personalizada y descubre cómo puedes optimizar los procesos de soldadura con este equipo de alto rendimiento.

