



SOLANDINAS

experiencia, resistencia y calidad

HD-512 CC/CV

TRABAJO INDUSTRIAL PESADO



VENTAJAS

- Ligero y bien balanceado para fácil portabilidad
- Contactor integrado para desenergizar el alambre de soldadura
- Medidores digitales LCD de voltaje y corriente/velocidad de alambre que facilitan la visualización de los parámetros de soldadura.
- Purga de gas y alambre integrados
- Tarjetas electrónicas con recubrimiento especial para protección en ambientes agresivos.
- Recibe carretes de alambre de 12" de diámetro.

PROCESOS

- Soldadura MIG con alambre sólido.
- Soldadura FCAW con alambre tubular.

SE SURTE CON

- Juego de rodillos de 0.9 y 1.2 mm (0.035" y 0.045").
- 2 bases (aumento de piso)
- Manual que incluye: Guía de operación, guía de mantenimiento, lista de partes y póliza de garantía.
- Manguera para gas de 6mm (1/4") de diámetro de 2.0m con conexión.

APLICACIONES

- Para usarlo con fuentes de poder de CD, corriente y potencial constante (CC y VC) con suficiente capacidad de corriente para los diámetros y velocidades de electrodo especificados.
- Adecuado para MULTIPOWER 355, MULTIPOWER 560, HEFTY 504 CC-CV, RS-750 y RS-550.



ESPECIFICACIONES

Rango del voltaje del arco	14 a 100V, CD
Número de rodillos	2
Capacidad del circuito de entrada	400 A @ 60% ciclo de trabajo
Velocidad de electrodo	Min : 1.52m/min Max: 21.6m/min
Diámetros del electrodo	Min : 0.6mm(0.023") Max: 2.0mm(5/64")
Peso	Neto: 15.0 Kg Emb: 16.5 Kg
Dimensiones	Alto : 432 mm (17") Ancho: 216 mm (8.5") Largo : 546 mm (21.5")



Soldadoras Andinas S.A.

Av. Bolognesi N°510 (Alt. Carretera Central Km. 0.5)
Santa Anita- Lima 43

362-3857/ 362-3849 Fax:362-4052

comercial@soldadorasandinas.com

www.soldadorasandinas.com

www.solandinas.com

/solandinas