

Equipos para Electrodo

R3R 600-I

Soldadura con electrodo y arco-aire

La fuente de corriente de Lincoln Electric R3R 600-I es ideal para las aplicaciones de soldadura con electrodos manual más severas y exigentes, durante largo tiempo. Para cualquiera que sea el tipo de electrodos, acero al carbono, inoxidable, bajo hidrógeno, recargue etc. El R3R 600-I es también un equipo de soldadura TIG DC, añadiendo simplemente los accesorios para TIG y una botella de gas de protección.

- **Excelentes características de arco**, para una amplia gama de electrodos; rutilo, básicos y celulósicos.
- **Corriente de salida máxima de 600 Amp.** permite utilizar electrodos de hasta 6,3 mm y sanear con arco aire con electrodos de 8 mm.
- **“Arc Force” y “Hot Start”** regulables.
- **Fácil de utilizar**, el botón de control para calibrar la corriente, proporciona un fácil ajuste de la misma.
- **Displays analógicos** que muestran el amperaje y el voltaje.
- **Diseño de carcasa robusta** resistente a impactos y fácilmente transportable.
- **Compensación de voltaje de entrada.**
- **Protección contra sobrecarga térmica.**
- **Diseñado según IEC974-1, RoHS y CE** de acuerdo con la normativa referente a seguridad y fiabilidad.

Procesos

Electrodo, Arco Aire, TIG (opcional)

Salida



Entrada



Referencia

K1381-2 R3R600-I

LINCOLN® ELECTRIC Electrodo recomendado

Electrodos	Lincoln 46R, Omnia® 46, Baso 48SP, 51P, Conarc 49C
Elect. Inox.	Arosta®, Limarosta®, Jungo®304L,316L,309S
Recargue	Wearshield® MM, ME / Reptec



Producto	Referencia	Tensión de red	Factor marcha	Fusible	KVA	Rango de Corriente	Dimensiones A1x An x L (mm)	Peso (kg)
R3R 600-I	K1381-2	230-380-440/3/50-60	600A/44V/35% 375A/35V/100%	103A	39,5	75-625A Max. OCv: 64V	700 x 565 x 840	209

Equipos para Electrodo