



SAFETY LABELS

As a part of an ongoing effort to provide uniformity in the precautionary labeling practice, Darrah Electric is proud to announce this series of Safety Labels approved by the Resistance Welder Manufacturers' Association.

These upgraded versions have been modified to comply with ANSI recommendations for color, signal word, panel arrangement, graphic and word messages. Materials and construction are recognized by Underwriters Laboratories and the Canadian Standards Association.

Currently available in both English or Spanish versions.

ADVERTENCIA

ELECTRODOS EN MOVIMIENTO
Nunca introduzca las manos u otra parte del cuerpo entre electrodos.
Introducirse entre los electrodos en movimiento puede resultar en pérdida de dedos o extremidades.

EXPULSION DE SOLDADURA
Se requiere de las protecciones personales y lentes de seguridad. La expulsión puede causar lesiones en los ojos o quemaduras.

NO OPERE ESTA MAQUINA SIN EL ENTRENAMIENTO ADECUADO.

EJECUTE EL PROCEDIMIENTO DE BLOQUEO ANTES DE DAR AJUSTE O SERVICIO.
No remueva u obstruya este anuncio.

N11418S

Size (in)
7.12" h x 3.75" w

SPANISH Versions

<p>ADVERTENCIA</p> <p>ENERGIA ACUMULADA VOLTAJE PELIGROSO Asegure que todos los capacitores estén descargados antes de abrir el control. Choque eléctrico o llamarada pueden causar lesiones severas o muerte. No remueva u obstruya este anuncio.</p> <p>N11414S</p>	<p>PELIGRO</p> <p>ENERGIA ACUMULADA VOLTAJE PELIGROSO Cheque el voltaje de los capacitores antes de tocar cualquier componente. Choque eléctrico o llamarada pueden causar lesiones severas o muerte. No remueva u obstruya este anuncio.</p> <p>N11415S</p>	<p>PRECAUCION</p> <p>NO OPERE FUENTE DE ENERGIA SIN OPERADOR PRESENTE Sobrecargas excesivas o sobrecalentamiento pueden causar un incendio. No remueva u obstruya este anuncio.</p> <p>N11342S</p>	<p>PELIGRO</p> <p>RIESGO DE VOLTAJE LLAMARADAS Apagar toda fuente de voltaje antes de sacar o reemplazar fusibles. Choque eléctrico o llamaradas causaran lesiones severas o muerte. No remueva u obstruya este anuncio.</p> <p>N11401S</p>	<p>PELIGRO</p> <p>VOLTAJE PELIGROSO Choque electrico causara lesiones severas o muerte. Conecte este terminal directamente a tierra fisica. No remueva u obstruya este anuncio.</p> <p>N11404S</p>
<p>ADVERTENCIA</p> <p>PUNTOS DE COMPRESION No operar sin las guardas en su lugar. Operacion sin las guardas puede resultar en lesiones personales serias. No remueva u obstruya este anuncio.</p> <p>N11416S</p>	<p>PELIGRO</p> <p>PUNTOS DE COMPRESION Nunca introduzca las manos u otra parte del cuerpo en esta maquina. Introducirse entre los puntos de compresion puede causar lesiones severas o muerte. No remueva u obstruya este anuncio.</p> <p>N11417S</p>	<p>ADVERTENCIA</p> <p>VOLTAJE PELIGROSO DE UNA O MAS FUENTES Apagar toda fuente de voltaje antes de introducirse al gabinete. Choque electrico o llamarada pueden causar lesiones severas o muerte. No remueva u obstruya este anuncio.</p> <p>N11402S</p>	<p>PELIGRO</p> <p>VOLTAJE PELIGROSO DE UNA O MAS FUENTES Apagar toda fuente de voltaje antes de tocar cualquier componente. Choque electrico o llamarada pueden causar lesiones severas o muerte. No remueva u obstruya este anuncio.</p> <p>N11403S</p>	<p>PRECAUCION</p> <p>RIESGO DE RUPTURA EN LA MANGUERA DE AGUA El agua de enfriamiento debe estar fluyendo mientras el control este prendido. La manguera puede romperse y causar daños al control. No remueva u obstruya este anuncio.</p> <p>N11405S</p>

Size (in)
3.25" h x 2.62" w

LABEL MATERIAL: 5 mil velvet polycarbonate with lument surface and 5 mil permanent adhesive.

LABEL SIZE:
7.12" h x 3.75" w
Quantity 4-25 \$4.50 each
Quantity 26-up \$3.75 each

LABEL SIZE:
3.25" h x 2.62" w
Available 100 pc. package at \$125.00
Broken Package, 12 piece minimum \$2.00/label

Visa and Mastercard Accepted



Darrah Electric Company

5914 MERRILL AVENUE • CLEVELAND, OHIO 44102-5699

Toll Free
800-621-0014

Cleveland
216/631-0912

FAX
216/631-0440

e-mail: decdarrah@earthlink.net
www.darrahelectric.com

NOTICE: Darrah Electric Company does not assume liability nor does it make any representation or warranty that these labels will properly inform, warn or identify. Responsibility for fitness of purpose and use are the sole responsibility of the purchaser, the manufacturer of the equipment, or the ultimate owner and user of said equipment. The information contained herein should not be construed as legal engineering advice. Darrah Electric Company strongly suggests that any user of these labels consult their legal and engineering departments to determine their responsibilities in matters of this nature.