



UNIWELD IND. DE ELETRODOS LTDA

Dirección: Al. XV de Dezembro, 1788 - Tanque do Moinho
 CEP: 12910-691 - Bragança Paulista - São Paulo - Brasil
 Telefono: 55 11 4035-8877 - Fax: 55 11 4603-2511
 E-mail: uniweld@uniweld.com.br
 Site: www.uniweld.com.br

Llame a Uniweld

(55) 11 4035-8877

vendas6@uniweld.com.br

Nombre Comercial: **ESSEN 23 S**

NORMA: AWS RB Cu Zn-D

Composición Química

--	--	--	--

<p>APLICACIÓN</p>	<p>ESSEN 23 de alpaca barra S con revestimiento especial universalmente empleado en fabricación y mantenimiento. Ideal para el montaje estructural e implementos hospitalarios y muebles de acero tubular. Durante la construcción y montaje de karts, motocicletas, bicicletas, ciclos. En el mantenimiento se utiliza para cubrir y la reconstrucción de los dientes engranajes, asientos de válvulas, eje central, los organismos de automóviles en silencio tubos de escape, se aplica a los sindicatos de sierras de cinta, placas de acero, ampliar los ejercicios o de los hombres. Fijar la punta de carburo cementado.</p>
<p>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</p>	<p>De aleación especiales de soldadura tipo de resistencia de gran caudal. Diseñado para de producción y mantenimiento de las uniones de tope y el uso de la superposición de la corriente es de 23 ESSEN indispensable.</p>
<p>APTO PARA METALES BASE</p>	<p>Acero: Laminados - forjado - Acero Hierro: laminadas - Hierro - Galvanizado</p>
<p>PROPIEDADES MECÁNICA</p>	<p>Resistencia a la tracción: 80 kg / mm² Elongación (L 5d): 25% Dureza: 160 HB Resistencia Eléctrica: 5m p / mm² Densidad: 8,7</p>
<p>CARACTERÍSTICAS QUE proceso de oxi-acetileno</p>	<p>FUNCIONAMIENTO soldadura Posición: Piso Ø en mm 1,50 x500 2,00 x500 2,50 x500 3,25 x500 4,00 x550</p>
<p>TÉCNICA SOLDADURA</p>	<p>Limpie el área a soldar en láminas delgadas de una varilla pequeña ESSEN 23S = Recubrimiento se puede aplicar directamente, porque la capa de flujo es suficiente conservar en vinagre el lugar a soldar. Grandes partes utilizando la varilla cubierta, se añade el flujo ESSEN 23 S para ayudar a la zona de salmuera de la soldadura. Calentar la parte indirectamente, caracteres de la antorcha de llama flujo de prevenir el flujo.</p>