

INVERWELD 1600 - ARRIENDO

Ficha Técnica

Fecha de Descarga : 10 de Febrero del 2010

Marca : INDURA

Modelo : 1600

SAP :

Proceso : null



Presentación

Características

Con su excelente arco, la INVERWELD 1600 permite una fácil aplicación independiente de la habilidad del soldador, lo que se traduce en trabajos de alta calidad. Las características del arco permiten soldar en todo tipo de material base. Suelda cualquier tipo de electrodos, incluso celulósicos. Con sólo 4 kilos de peso, es la más portátil de su categoría. Su tecnología inversora permite un sustancial ahorro de energía y gran estabilidad ante fluctuaciones de voltaje. Trabaja con generador (mínimo 8 KVA). Accesorios TIG no incluidos.

Aplicaciones

Fabricación y reparación de estructuras livianas. Cañerías. Estanques. Reparaciones en general.

Recomendaciones

Soldadura: INDURA 6011 Punto Verde. INDURA Punto Azul. INDURA 6011. INDURA 7018 RH. INDURA 230 S. INDURA 90. INDURA 6010.

Fabricación

Finlandesa.

Información Técnica

Conexión de Red

220v, 1 Fase (Volts.)

Consumo

6.0 Kva a 60%

Dimensión

145 x 205 x 390 (Mm.)

Peso

4 (Kgs.)

Fusible Recomendado

16 Amps.

Ciclo Trabajo

Arco Manual: 35 (%) TIG: 35 (%)

Rango Amperaje

10 - 150 (Amps.)

Adicionales

Producto Incluye

Correa de transporte. Grampa a tierra. Portaelectrodos. Conectores rápidos.