

**PROWELD**



El horno portátil para electrodos Proweld está diseñado para el almacenamiento temporal de pequeñas cantidades de electrodos y ser usado para trabajos de campo en procesos de soldadura. Liviano, fácil de cargar, práctico, de trabajo pesado, mantiene los electrodos a temperaturas ideales lo que permite prevenir la humedad y optimizar la soldadura.

#### **BENEFICIOS**

- Mantiene los electrodos a temperatura ideal y libre de humedad
- Evita daños en el recubrimiento
- Mantiene las características de soldabilidad
- Cumple con las normas de almacenamiento de los electrodos
- Fácil mantenimiento, cómodo y seguro.

#### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

- Marca: Proweld
- Capacidad: 5 kg. / 450 mm.
- Alimentación: AC 230V / 50Hz  
AC/DC 90 - 110V
- Temperatura: 180°C ± 15°C
- Al llegar a la temperatura máxima, se apaga automáticamente mediante el térmico.
- Equipado con pinzas tipo cocodrilo para usarlo a 110V y cable con enchufe schuko para la conexión a 220V.
- Garantía: 6 meses.

#### HORNO PARA SECADO DE ELECTRODOS REVESTIDOS

