



CARGADOR DE BATERÍAS DE CARRO TOTAL UTBC1601 12/24 V 110V 60HZ 8/5

El Cargador de Baterías TOTAL UTBC1601 es un equipo confiable y eficiente, diseñado para cargar baterías de vehículos en 12V y 24V, ideal para automóviles, camiones y maquinaria ligera. Fabricado con materiales duraderos y equipado con un sistema de selección de carga normal, rápida o de inicio, ofrece un rendimiento seguro y versátil tanto en talleres como en aplicaciones industriales automotrices.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Marca: TOTAL
- Modelo: UTBC1601
- Tipo: Cargador de baterías portátil con selector de carga
- Voltaje de entrada: 110V / 60Hz
- Voltaje de salida: 12V / 24V
- Amperaje de salida: 8A / 5A
- Amperaje de entrada: 1.7A (fusible 5A); salida con fusible de 20A
- Frecuencia: 60Hz
- Peso: 7.275 kg
- Material de carcasa: Acero (CB-16S)
- Correa de mango: PVC, 190 mm de longitud
- Color: Turquesa
- Código de barras: 6925582181265
- Procedencia: Importado

BENEFICIOS

- Versatilidad: Carga baterías de 12 y 24 voltios, ideal para autos, camionetas y equipos pesados.
- Eficiencia: Incluye selector de carga normal, rápida e inicio rápido para mayor comodidad.
- Durabilidad: Carcasa metálica resistente con diseño robusto y ergonómico.

RECOMENDACIONES

- Lea y siga las pautas de seguridad del manual antes de operar el equipo.
- Asegúrese de que el cargador esté apagado antes de conectar o desconectar la batería.
- Utilice en áreas ventiladas y evite la exposición directa al agua o humedad.

Esta imagen es solo una referencia visual. El producto real puede presentar variaciones en tonalidad, diseño o acabados sin afectar sus características técnicas ni funcionalidad. Se recomienda verificar los datos de la ficha técnica antes de la compra o instalación.