



Baterías tracción de Litio Monobloc

ref. B402010015

Baterías de tracción industriales de Litio Monobloc. Estas baterías son válidas para muchas máquinas tales como apiladores, plataformas elevadoras, etc..

Son ampliables modularmente y capaces de aguantar tres turnos de trabajo continuado.

Precio y características detalladas: consultar

0,00 € IVA no incluido

Características principales

Descripción	Batería de litio apilable para plataformas elevadoras, apiladores, etc
-------------	--

Características ampliadas

Estas baterías monobloc forman un sistema de acumulación de energía en ion-litio ampliable modularmente y con capacidad de realizar tres turnos de trabajo.

Ventajas principales:

- Incorporan un sistema modular de 12 V de varios tamaños desde 0,6 a 1,5 Wh.
- Cargan muy rápido hasta el 90% de la carga en 1-2 horas.
- Cargan a una intensidad permanente de 1C, Peak 10C.
- Son conectables en serie y en paralelo.
- Disponen de un sistema de seguridad intrínseco y una alta estabilidad.
- Muy ligeras, con lo que su autonomía se ve mejorada.
- Completamente herméticas y selladas. Libres de emisiones y de mantenimiento.
- Estándares industriales: Comprobado sobre normas EMC, directivas EMV (electromagnéticas), UL97 y cumplimiento de los estándares EN.
- Certificación UN38.3: test con frecuencias de 5-500Hz en 3 horas y golpes hasta 50 gn superados con éxito.
- Pruebas de protección IP 67: sumergible durante una hora a un metro de profundidad.

Tymbia

EQUIPAMIENTO
INDUSTRIAL A
PRECIO ONLINE

Handling & Warehouse Equipment

www.tymbia.com



Aplicaciones principales:

- Industriales: Maquinaria de limpieza, plataformas elevadoras, etc.