



...mobil mit Batterien



BLEI SÄURE BATTERIEN
LEAD ACID BATTERIES

BLEI SÄURE BATTERIEN



▄ Blei-Batterien für Schienenfahrzeuge

Abgestimmt auf Ihren Einsatz und Ihre Anwendung liefern wir Ihnen klassische Blei Säure Batterien in Einzelzellentechnik oder als Block.

Darüber hinaus bieten wir auch individuelle Batterielösungen einschließlich entsprechendem Zubehör sowie Service und Logistikleistungen an.

VORTEILE:

- ▄ Bewährte Technologie
- ▄ Hohe mechanische Festigkeit bei Vibration und Schock
- ▄ Kostengünstig
- ▄ Vollständig recycelbar

	Einzelzellen	Blockbatterie
Typen	PzS, PzV	Nass, GEL, AGM
Ausführung	Einzelzelle PP Röhrchenplatte, Gitterplatte, Reinbleiplatte	6 V und 12 V Röhrchenplatte, Gitterplatte, Reinbleiplatte
Kapazität	60 - 1500 Ah	7 - 400 Ah
Anwendung	Zuglicht-, Bordnetz- und Dieselstarterbatterie	Bordnetz- und Dieselstarterbatterie, Reinblei: Energiezwischenspeicher für Traktion

LEAD ACID BATTERIES



Lead batteries for rail vehicles

Tailored to your use and application, we supply classic lead-acid batteries in single cell technology or as block.

In addition, we also offer individual battery solutions including corresponding accessories as well as service and logistic services.

ADVANTAGES:

- Proven technology
- High mechanical strength and resistance to vibration and shock
- Cost effective
- Completely recyclable

	Single Cells	Block Battery
Types	PzS, PzV	Wet, GEL, AGM
Design	PP single cell, Tubular plate, grid plate, pure lead plate	6 V and 12 V Tubular plate, grid plate, pure lead plate
Capacity	60 - 1500 Ah	7 - 400 Ah
Application	Train light battery, On-board power supply system and diesel starter battery	On-board power supply system and diesel starter battery Pure lead: Temporary energy storage for traction



...mobil mit Batterien

GW Batterien GmbH
Emilienstraße 24a
D - 08056 Zwickau

Tel: +49 (0)375 211855-0
Fax: +49 (0)375 211855-55

info@gwbatt.de
www.gwbatt.de

Dated 05/2020
subjects to modifications

