

EXIDE 12V 180Ah Semi-Traktionsbatterie

Battery / Accu | EXIDE | ET1300



Konstruiert mit einer 4% Antimon (Sb)-Legierung verbessert diese Batterie die Haltbarkeit für anspruchsvolle Tiefentladezyklen und verlängert die Betriebszeiten zwischen den Ladevorgängen. Das Semi-Traktionsdesign liefert konstante Leistung für Gabelstapler, Hubwagen und industrielle Kehmaschinen und gewährleistet unterbrechungsfreie Arbeitsabläufe.

Merkmale

- Die erweiterte Kapazität von 180Ah sorgt für längere Betriebszeiten zwischen den Ladevorgängen und hält Ihre Geräte länger einsatzbereit.
- Konzipiert für Semi-Traktionsanwendungen, einschließlich Gabelstapler, Palettenhubwagen und Industriereinigungsmaschinen, liefert sie konstante Leistung für anspruchsvolle Aufgaben.
- Verfügt über eine 4%ige Antimon (Sb)-Legierung, die die Haltbarkeit und Leistung für häufige Tiefentladezyklen verbessert.
- Entwickelt mit einem robusten Gehäuse und zuverlässigen Anschlussklemmen für eine sichere Integration in verschiedene Fahrzeugsysteme.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	180 Ah	900 A	45 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Semi-Traktionsbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	180 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	900 A
Länge	513 mm	Layout	
Breite	223 mm	Polposition	+L
Höhe	223 mm	Befestigungstyp	B00
Gewicht	45 kg		

Regulatorische Konformität

CE Standards: EN 50342, EN 61427, EN 62133, IEC 62619, UN 38.3
Regulatory: CE | Bebat | ADR

Produktidentifikation

Artikelnummer: **ET1300**
EAN/Barcode: **3661024035880**