

EXIDE 24V 2 EPzS 250Ah Traktionsbatterie

Battery / Accu | EXIDE | 0261851-EX



Industrieller Materialtransport erfordert Zyklenfestigkeit für anhaltende Energieabgabe. Die EPzS-Technologie gewährleistet robuste Leistung durch wiederholtes Tiefentladen und Wiederaufladen, unerlässlich für Hochleistungsmaschinen. Diese 24V 250Ah Batterie sorgt für Betriebskontinuität während anspruchsvoller Schichten.

Merkmale

- Eine anhaltende Kapazität von 250Ah stellt sicher, dass Ihre Flurförderzeuge während anspruchsvoller Schichten ohne Unterbrechung arbeiten.
- Entwickelt für Gabelstapler, Hubwagen und andere Industriefahrzeuge, die eine zuverlässige Tiefentladeleistung benötigen.
- Die EPzS-Technologie liefert robuste Leistung durch wiederholte Tiefentlade- und Ladezyklen, unerlässlich für Hochleistungsmaschinen.
- Verfügt über aqua+REMA80-Anschlüsse für nahtlose Integration und zuverlässigen elektrischen Kontakt in industriellen Umgebungen.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT
24 V	250 Ah	214 kg

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Traktionsbatterie	Nennspannung	24 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	250 Ah
Physikalische Spezifikationen			
Länge	621 mm		
Breite	209 mm		
Höhe	627 mm		
Gewicht	214 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **0261851-EX**
 Herstellercode: **2 EPzS**