

EXIDE 12V 140Ah Starterbatterie

Battery / Accu | EXIDE | EP1200



Wenn Sie Starterbatterien für große Motoren spezifizieren, gewährleistet eine Kaltstartleistung von 700A eine zuverlässige Zündung bei Temperaturen unter dem Gefrierpunkt. Diese fortschrittliche AGM-Batterie wurde für schwere Nutzfahrzeuge und anspruchsvolle industrielle Anwendungen entwickelt, die eine zuverlässige Startleistung erfordern.

Merkmale

- Liefert eine robuste Kaltstartstromstärke von 700 A, die einen zuverlässigen Start großer Motoren auch bei Temperaturen unter dem Gefrierpunkt gewährleistet.
- Entwickelt für schwere Nutzfahrzeuge, Landmaschinen und anspruchsvolle Industrieanwendungen, die eine zuverlässige Stromversorgung benötigen.
- Nutzt fortschrittliche AGM-Technologie für überlegene Vibrationsfestigkeit und einen absolut wartungsfreien Betrieb.
- Konstruiert mit einer versiegelten Bauweise, um Leckagen zu verhindern und einen sicheren Betrieb unter verschiedenen Umgebungsbedingungen zu gewährleisten.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	140 Ah	700 A	40,5 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	140 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	700 A
Länge	513 mm	Layout	
Breite	189 mm	Polposition	+R
Höhe	223 mm	Befestigungstyp	B00
Gewicht	40,5 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **EP1200**
 EAN/Barcode: **3661024035958**