

EXIDE 12V 110Ah Starterbatterie

Battery / Accu | EXIDE | EG1100



Diese 12V 110Ah Batterie liefert 750A Kaltstartleistung für zuverlässige Starts in anspruchsvollen Bau-, Landwirtschafts- und Nutzfahrzeugen, auch bei Minusgraden. Die robuste Konstruktion widersteht starken Vibrationen und Temperaturschwankungen und sorgt für eine längere Lebensdauer, wo Ausfallzeiten kostspielig sind.

Merkmale

- Liefert 750A Kaltstartstrom für zuverlässige Startleistung bei großen Motoren, selbst bei Temperaturen unter dem Gefrierpunkt, und minimiert so betriebliche Verzögerungen.
- Speziell entwickelt für schwere Nutzfahrzeuge, Baumaschinen und Landmaschinen, bietet sie zuverlässige Energie, wo Ausfallzeiten kostspielig sind.
- Verfügt über eine robuste Konstruktion, die darauf ausgelegt ist, extremen Vibrationen und Temperaturschwankungen standzuhalten, die in anspruchsvollen Arbeitsumgebungen häufig auftreten, und gewährleistet so eine längere Lebensdauer.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	110 Ah	750 A	25,4 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	110 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	750 A
Länge	349 mm	Layout	
Breite	175 mm	Polposition	+R
Höhe	235 mm	Befestigungstyp	B00
Gewicht	25,4 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **EG1100**