

POWERBOOZT 12V 110Ah Starterbatterie

Battery / Accu | POWERBOOZT | PB.610.048



Anspruchsvolle Schwerlastanwendungen erfordern 680A Kaltstartstrom, um zuverlässige Motorstarts unter extremen Bedingungen zu gewährleisten. Diese fortschrittliche Blei-Säure-Batterie liefert zuverlässige Start-, Beleuchtungs- und Zündleistung, optimiert für den professionellen Einsatz und betriebliche Kontinuität.

Merkmale

- Liefert 680A Kaltstartstrom, um zuverlässige Motorstarts in den anspruchsvollsten Heavy-Duty-Anwendungen zu gewährleisten.
- Entwickelt für die spezifischen Leistungsanforderungen von schweren Fahrzeugen und Maschinen, um die Betriebskontinuität zu sichern.
- Nutzt fortschrittliche Blei-Säure-Technologie für zuverlässige Start-, Beleuchtungs- und Zündleistung, optimiert für den professionellen Einsatz.
- Robuste Konstruktion und ein beträchtliches Gewicht von 26,8 kg stehen für überlegene Haltbarkeit und Langlebigkeit unter rauen Betriebsbedingungen.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	110 Ah	680 A	26,8 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	110 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	680 A
Länge	347 mm	Layout	
Breite	173 mm	Poltyp	AUTOMOTIVE
Höhe	234 mm	Polposition	+L
Gewicht	26,8 kg	Befestigungstyp	B00
Gehäusetyp	LOT7		

Regulatorische Konformität



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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **PB.610.048**
 EAN/Barcode: **8720165614899**
 Herstellercode: **PB.610.048**