

POWERBOOZT SHD 12V 170Ah Starterbatterie

Battery / Accu | POWERBOOZT | PB.670.103



Mit 1000A Kaltstartstrom gewährleistet diese Batterie zuverlässige Motorstarts bei extremen Temperaturen und reduziert Betriebsverzögerungen. Speziell entwickelt für die Anforderungen von Schwerlastanwendungen, bietet sie außergewöhnliche Zuverlässigkeit für Nutzfahrzeuge, Landmaschinen und Baumaschinen.

Merkmale

- Mit 1000A Kaltstartstrom sorgt diese Batterie für sicheres Starten des Motors bei extremen Temperaturen und reduziert betriebliche Verzögerungen.
- Speziell für die Anforderungen von Heavy-Duty-Anwendungen entwickelt, bietet sie außergewöhnliche Zuverlässigkeit für Nutzfahrzeuge, Landmaschinen und Baumaschinen.
- Durch den Einsatz fortschrittlicher SLI (Starting, Lighting, Ignition) Technologie liefert sie optimierte Energie für anspruchsvolle Motorstartzyklen.
- Konstruiert für robuste Leistung und Langlebigkeit, widersteht die widerstandsfähige Bauweise Vibrationen und den rauen Bedingungen, die typisch für Schwerlastumgebungen sind.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	170 Ah	1.000 A	40,8 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	170 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	1.000 A
Länge	513 mm	Layout	
Breite	223 mm	Poltyp	AUTOMOTIVE
Höhe	223 mm	Polposition	+L
Gewicht	40,8 kg	Befestigungstyp	B00
Gehäusetyp	B		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **PB.670.103**
 EAN/Barcode: **8719325860610**
 Herstellercode: **PB.670.103**
 Model: **SHD**