

TUDOR 12V 185Ah Starterbatterie

Battery / Accu | TUDOR | TF1853



Zuverlässige Motorstarts bei Temperaturen unter dem Gefrierpunkt werden durch 1150A Kaltstartstromstärke garantiert, was Betriebsunterbrechungen für anspruchsvolle Flotten verhindert. Entwickelt für Landwirtschaft, Bauwesen und Nutzfahrzeuge, liefert diese Batterie eine konstante, hohe Stromabgabe zur Versorgung komplexer Fahrzeugsysteme.

Merkmale

- Garantiert zuverlässige Motorstarts selbst bei Minusgraden mit 1150A Kaltstartstrom, wodurch Ausfallzeiten Ihrer Flotte minimiert werden.
- Entwickelt für die hohen Anforderungen von Landwirtschaftstraktoren, Baumaschinen und LKW-Transporten, um eine konsistente Leistung und Zuverlässigkeit zu gewährleisten.
- Verwendet fortschrittliche Plattentechnologie, optimiert für hohe Stromabgabe, um die schnelle Energie für moderne Fahrzeugsysteme bereitzustellen.
- Hergestellt mit einem robusten Gehäuse für überlegene Vibrations- und Stoßfestigkeit, das die Leistung unter rauen Bedingungen schützt.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	185 Ah	1.150 A	44 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	185 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	1.150 A
Länge	513 mm	Layout	
Breite	223 mm	Polposition	+L
Höhe	223 mm	Befestigungstyp	B00
Gewicht	44 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **TF1853**
 EAN/Barcode: **3661024025317**