

TUDOR HD 12V 180Ah Starterbatterie

Battery / Accu | TUDOR | TG1806



1000A Kaltstartstrom sorgt für zuverlässiges Starten von Schwerlastmotoren unter anspruchsvollen Bedingungen und minimiert Ausfallzeiten. Diese robuste Blei-Säure-Batterie liefert nachhaltige Stromversorgung und Widerstandsfähigkeit für Lkw, Busse und Landmaschinen.

Merkmale

- Mit 1000A Kaltstartstrom stellt diese Batterie sicher, dass Ihre Heavy-Duty-Motoren unter den widrigsten Bedingungen zuverlässig starten, wodurch Ausfallzeiten minimiert und Ihr Betrieb aufrechterhalten wird.
- Speziell für Heavy-Duty-Anwendungen entwickelt, ist sie die ideale Energiequelle für Nutzfahrzeuge, Busse, Baumaschinen und Landwirtschaftsmaschinen.
- Durch den Einsatz robuster Blei-Säure-Technologie bietet die TUDOR HD Batterie eine nachhaltige Energieversorgung und Widerstandsfähigkeit gegen die anspruchsvollen Zyklen des Schwerlastbetriebs.
- Entwickelt, um strenge Leistungsanforderungen zu erfüllen, bietet sie eine hervorragende Vibrationsbeständigkeit und eine stabile Stromabgabe, die für mobile industrielle Umgebungen entscheidend ist.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	180 Ah	1.000 A	46,8 kg	B03

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	180 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	1.000 A
Länge	510 mm	Layout	
Breite	218 mm	Poltyp	AUTOMOTIVE
Höhe	225 mm	Polposition	+R
Gewicht	46,8 kg	Befestigungstyp	B03
Gehäusetyp	B		

Regulatorische Konformität



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

Produktidentifikation

Artikelnummer: TG1806
EAN/Barcode: 3661024025508
Herstellercode: DG1806
Modell: HD