

TUDOR 12V 82Ah Start-Stopp Batterie

Battery / Accu | TUDOR | TK820



800A Kaltstartstrom sorgt für schnelle Stromwiederherstellung und hält Fahrzeuge auch nach langen Stillstandszeiten betriebsbereit. Die AGM-Technologie bietet überlegene Vibrationsfestigkeit und wartungsfreie Leistung für anspruchsvolle Agrar- und Automobilanwendungen.

Merkmale

- Liefert 800A Ladestrom für schnelle Energieauffüllung und sorgt dafür, dass Fahrzeuge stets einsatzbereit sind.
- Entwickelt für anspruchsvolle Agrar- und Automobilanwendungen, einschließlich fortschrittlicher Start-Stopp-Systeme.
- Verwendet AGM-Technologie für erhöhte Vibrationsfestigkeit und wartungsfreien Betrieb.
- Konzipiert für präzise Passform mit Abmessungen von 315x175x190 mm, was die Kompatibilität mit Standard-Batteriefächern sicherstellt.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	82 Ah	800 A	23 kg	B13

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Start-Stopp Batterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	82 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	800 A
Länge	315 mm	Layout	
Breite	175 mm	Polposition	+R
Höhe	190 mm	Befestigungstyp	B13
Gewicht	23 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **TK820**
 EAN/Barcode: **3661024025720**