

TUDOR SHD-HVR Carbon 12V 185Ah Starterbatterie

Battery / Accu | TUDOR | TE1853

In Schwerlast- und Marineumgebungen, die sofortige Motorzündung erfordern, liefert eine Kaltstartstromstärke von 1100 A sofortige Startleistung und minimiert so Ausfallzeiten. Fortschrittliche EFB+ Technologie sorgt für verbesserte Ladeannahme und Haltbarkeit für Fahrzeuge mit Start-Stopp-Systemen und regenerativer Bremsung.



Merkmale

- Liefert eine leistungsstarke Kaltstartleistung von 1100A (CCA), um sofortige und zuverlässige Motorstarts auch bei extremer Kälte zu gewährleisten und Ausfallzeiten bei Ihren kritischen Einsätzen zu minimieren.
- Speziell entwickelt für Schwerlastfahrzeuge und anspruchsvolle Marineumgebungen, bietet sie die robuste Leistung und Widerstandsfähigkeit, die für kommerziellen Transport und Offshore-Anwendungen erforderlich ist.
- Nutzt fortschrittliche EFB+-Technologie für verbesserte Ladeannahme und Haltbarkeit, speziell zur Unterstützung von Fahrzeugen mit Start-Stopp-Systemen und regenerativer Bremsung.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	185 Ah	1.100 A	48,1 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	185 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	1.100 A
Länge	513 mm	Layout	
Breite	223 mm	Poltyp	AUTOMOTIVE
Höhe	223 mm	Polposition	+R
Gewicht	48,1 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: **TE1853**
 EAN/Barcode: **3661024025256**
 Herstellercode: **DE1853**
 Model: **SHD-HVR Carbon**