

TUDOR SHD-HVR Carbon 12V 185Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | TUDOR | TE1853



Dans les environnements lourds et marins exigeant un démarrage moteur instantané, 1100A de courant de démarrage à froid fournissent une puissance de démarrage immédiate, minimisant les temps d'arrêt opérationnels. La technologie EFB+ avancée assure une acceptation de charge et une durabilité améliorées pour les véhicules avec systèmes start-stop et freinage régénératif.

Caractéristiques

- Délivre une puissante capacité de démarrage à froid de 1100A (CCA) pour des démarrages de moteur instantanés et fiables, même par températures extrêmes, minimisant ainsi les temps d'arrêt de vos opérations critiques.
- Conçue spécifiquement pour les véhicules lourds et les environnements marins exigeants, elle offre la puissance robuste et la résilience nécessaires aux applications de transport commercial et offshore.
- Utilise la technologie EFB+ avancée pour une meilleure acceptation de charge et une durabilité accrue, soutenant spécifiquement les véhicules avec systèmes start-stop et freinage régénératif.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	185 Ah	1.100 A	48,1 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	185 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	1.100 A
Longueur	513 mm	Layout	
Largeur	223 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	223 mm	Position des Bornes	+R
Poids	48,1 kg	Type de Fixation	B00
Type de Boîtier	B		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: TE1853
EAN/Barcode: 3661024025256
Code Fabricant: DE1853
Model: SHD-HVR Carbon