

TUDOR SHD-HVR Carbon 12V 140Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | TUDOR | TE1403



La technologie EFB+ avec additifs carbonés améliore la conductivité et surmonte les limitations des batteries plomb-acide standard pour une gestion thermique supérieure et une durée de vie prolongée. Cette batterie de démarrage robuste délivre 800A CCA, assurant une puissance de démarrage moteur fiable pour les véhicules poids lourds et les embarcations marines, même par températures extrêmes.

Caractéristiques

- Fournit une puissance de démarrage moteur fiable avec 800 A de CCA, garantissant que vos véhicules Heavy Duty et vos bateaux sont toujours prêts à partir, même à des températures extrêmes.
- Spécifiquement conçue pour les environnements exigeants des véhicules utilitaires Heavy Duty et des navires maritimes, offrant une puissance sur laquelle vous pouvez compter.
- Dispose de la technologie EFB+ avancée avec des additifs carbonés pour une conductivité améliorée, une gestion thermique supérieure et une durée de vie prolongée de la batterie.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	140 Ah	800 A	36,4 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	140 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	800 A
Longueur	513 mm	Layout	
Largeur	189 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	223 mm	Position des Bornes	+R
Poids	36,4 kg	Type de Fixation	B00
Type de Boîtier	A		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: TE1403
EAN/Barcode: 3661024025249
Code Fabricant: DE1403
Model: SHD-HVR Carbon