

TUDOR HD 12V 145Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | TUDOR | TG145A



Lors de la spécification de batteries de démarrage pour poids lourds, 1000 A de courant de démarrage à froid (CCA) garantissent des démarrages moteur puissants, même par températures extrêmes. Cela minimise les temps d'arrêt et maintient votre flotte opérationnelle.

Caractéristiques

- Avec 1000A de courant de démarrage à froid (CCA), cette batterie assure des démarrages moteur puissants et fiables, minimise les temps d'arrêt et maintient vos véhicules lourds opérationnels, même par températures extrêmes.
- Spécifiquement conçue pour les applications lourdes, cette batterie est construite pour résister aux vibrations, aux chocs et aux exigences électriques élevées des camions, bus et engins de chantier.
- Grâce à sa technologie éprouvée au plomb-acide, la TUDOR HD offre une solution rentable et fiable pour les applications de démarrage, équilibrant performance et valeur.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	145 Ah	1.000 A	42 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	145 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	1.000 A
Longueur	360 mm	Layout	
Largeur	253 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	240 mm	Position des Bornes	+R
Poids	42 kg	Type de Fixation	B00
Type de Boîtier	12C135		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **TG145A**
EAN/Barcode: **3661024025553**
Code Fabricant: **DG145A**
Model: **HD**