

TUDOR 12V 125Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | TUDOR | TF1250



Sans 850A de puissance de démarrage à froid, le démarrage rapide du moteur est compromis, entraînant des retards opérationnels. Cette batterie TUDOR HDX assure des démarrages rapides, maintenant la disponibilité des véhicules commerciaux grâce à sa construction robuste et sa résistance aux vibrations.

Caractéristiques

- Avec 850A de puissance de démarrage à froid, la TUDOR TF1250 HDX assure une ignition moteur rapide, réduisant les temps de démarrage et les retards opérationnels pour les véhicules utilitaires.
- Conçue pour les rigueurs des camions lourds et des équipements agricoles, cette batterie fournit l'énergie soutenue nécessaire aux cycles de démarrage-arrêt exigeants et aux charges auxiliaires.
- Grâce à la technologie HDX, la TUDOR TF1250 offre une durabilité et une résistance aux vibrations améliorées, prolongeant sa durée de vie dans des environnements opérationnels difficiles.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	125 Ah	850 A	30,5 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	125 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	850 A
Longueur	349 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Position des Bornes	+R
Hauteur	290 mm	Type de Fixation	B00
Poids	30,5 kg		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **TF1250**
EAN/Barcode: **3661024025287**