

TUDOR 12V 140Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | TUDOR | TG1402



La puissance de démarrage à froid de 900A assure des démarrages fiables, même par températures extrêmes, empêchant les arrêts opérationnels dus à une énergie d'allumage insuffisante. Conçue pour les véhicules commerciaux et les engins lourds, cette batterie garantit des performances constantes là où elles comptent le plus.

Caractéristiques

- Fournit 900A de puissance de démarrage à froid pour des démarrages fiables dans des températures extrêmes, garantissant que vos opérations ne soient jamais interrompues par une batterie faible.
- Spécifiquement conçue pour les exigences rigoureuses des véhicules commerciaux, des machines agricoles et des équipements de construction, garantissant des performances constantes là où cela compte le plus.
- Intègre une technologie de plaque avancée pour une durabilité accrue et une durée de vie considérablement prolongée, réduisant la fréquence de remplacement et le coût total de possession.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	140 Ah	900 A	32 kg	B01

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)	900 A
Longueur	508 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Position des Bornes	+R
Hauteur	205 mm	Type de Fixation	B01
Poids	32 kg		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **TG1402**
EAN/Barcode: **3661024025348**