

## TUDOR 12V 90Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | TUDOR | TA900



Le courant de démarrage de 720A assure un allumage moteur immédiat, garantissant des démarrages rapides même dans des conditions défavorables. Conçue pour les flottes commerciales et les équipements lourds, elle fournit une alimentation fiable pour des cycles opérationnels critiques.

### Caractéristiques

- Fournit un démarrage constant et puissant avec un courant de charge de 720A, assurant un allumage moteur immédiat même par temps défavorable.
- Spécialement conçue pour les véhicules utilitaires, les machines agricoles et les équipements lourds nécessitant une puissance de démarrage fiable.
- Utilise une technologie de batterie éprouvée pour offrir des performances fiables et une longue durée de vie dans des cycles opérationnels exigeants.
- Conçue pour une installation facile avec un format standard (315x175x190 mm) compatible avec une large gamme de supports de véhicules et d'équipements.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	90 Ah	720 A	20,5 kg	B13

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	90 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	720 A
Longueur	315 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Position des Bornes	+R
Hauteur	190 mm	Type de Fixation	B13
Poids	20,5 kg		

### Conformité Réglementaire



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

### Identification du Produit

Code Article: TA900  
EAN/Barcode: 3661024026253