

TUDOR 12V 65Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | TUDOR | TA654



Les 580A de courant de démarrage à froid assurent des démarrages moteur rapides et fiables, même par températures négatives, minimisant les temps d'arrêt de votre flotte. Conçue pour les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers, sa construction robuste garantit des performances constantes et une durée de vie prolongée.

Caractéristiques

- Fournit une puissante capacité de démarrage à froid de 580A pour garantir des démarrages moteur rapides et fiables, même par températures négatives, minimisant ainsi les temps d'arrêt de votre flotte.
- Conçue pour les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers, elle fournit une puissance d'allumage fiable pour les trajets quotidiens et une utilisation professionnelle exigeante.
- Utilise une construction interne robuste pour résister aux vibrations et aux fluctuations de température, offrant des performances constantes et une longue durée de vie.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	65 Ah	580 A	17 kg	B01

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	65 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	580 A
Longueur	230 mm	Layout	
Largeur	173 mm	Position des Bornes	+R
Hauteur	222 mm	Type de Fixation	B01
Poids	17 kg		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: TA654
EAN/Barcode: 3661024024143