

POWERBOOZT 12V 60Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | POWERBOOZT | PB.560.605



480A de puissance de démarrage à froid prévient les échecs de démarrage moteur par mauvais temps, assurant la continuité opérationnelle du véhicule. Cette batterie plomb-acide inondée de 12V, 60Ah est spécifiquement conçue pour les applications SLI automobiles.

Caractéristiques

- Fournit 480A de puissance de démarrage à froid, assurant des démarrages moteur fiables par temps difficile et évitant les temps d'arrêt du véhicule.
- Spécifiquement conçue pour les applications automobiles de démarrage, d'éclairage et d'allumage (SLI), fournissant une puissance constante pour les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers.
- Utilise la technologie traditionnelle au plomb-acide inondé, offrant une solution éprouvée et économique pour les besoins de démarrage automobiles standard.
- Conforme aux normes DIN avec une fixation B00 sécurisée et une configuration de borne standard, garantissant la compatibilité et la facilité d'installation.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	60 Ah	480 A	16 kg	B03

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	60 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	480 A
Longueur	130 mm	Layout	
Largeur	173 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	225 mm	Position des Bornes	+L
Poids	16 kg	Type de Fixation	B03
Type de Boîtier	D23R		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **PB.560.605**
Code Fabricant: **PB.560.605**