

## EXIDE GEL 12V 25Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | EXIDE | ES290



Lors de l'évaluation des batteries de démarrage pour des applications automobiles exigeantes, 240A CCA assure le démarrage du moteur par tous les temps, maintenant votre flotte opérationnelle. La technologie avancée au gel offre une tolérance supérieure à la décharge profonde et un fonctionnement sans entretien, réduisant les temps d'arrêt.

### Caractéristiques

- Une puissance de démarrage fiable avec 240A CCA assure l'allumage du moteur par tous les temps, maintenant votre flotte opérationnelle.
- Conçue pour le secteur automobile, cette batterie est fabriquée pour les voitures, les véhicules utilitaires légers et autres applications motorisées.
- La technologie gel avancée offre une tolérance supérieure à la décharge profonde et un fonctionnement sans entretien, réduisant les temps d'arrêt.
- Sa construction scellée offre une résistance exceptionnelle aux vibrations, protégeant contre les défaillances prématurées dans les environnements exigeants.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	25 Ah	240 A	9,6 kg	B00

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	25 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	240 A
Longueur	166 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Type de Borne	STUD_M5
Hauteur	125 mm	Position des Bornes	+R
Poids	9,6 kg	Type de Fixation	B00
Type de Boîtier	P24		

### Conformité Réglementaire



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

### Identification du Produit

Code Article: **ES290**  
EAN/Barcode: **3661024035866**  
Code Fabricant: **ES290**