

EXIDE 12V 125Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | EXIDE | EF1251



Une puissance de démarrage à froid de 850A garantit des démarrages moteur fiables dans toutes les conditions, minimisant les temps d'arrêt et assurant la disponibilité opérationnelle. Conçue pour les véhicules utilitaires lourds, elle fournit une alimentation fiable pour les fonctions de démarrage critiques et auxiliaires.

Caractéristiques

- Fournit 850A de courant de démarrage à froid pour des démarrages moteur fiables en toutes conditions, minimisant les temps d'arrêt et assurant la disponibilité opérationnelle.
- Conçue pour les camions lourds, les engins agricoles et les équipements de construction, fournissant une alimentation fiable pour les fonctions de démarrage critiques et auxiliaires.
- Utilise une technologie de batterie avancée pour des performances élevées constantes, offrant une solution robuste pour les applications exigeantes de véhicules commerciaux.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	125 Ah	850 A	31 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	125 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	850 A
Longueur	349 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Position des Bornes	+L
Hauteur	290 mm	Type de Fixation	B00
Poids	31 kg		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: EF1251