

LEOCH -BIKE 12V 14Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | LEOCH | EBX16-BS



230A de courant de démarrage à froid assure un allumage fiable de la moto même par temps froid. Cette batterie de démarrage est spécialement conçue pour les exigences vibratoires et électriques des applications moto.

Caractéristiques

- Fournit une puissance de démarrage à froid robuste de 230A, garantissant un démarrage fiable de votre moto, même par temps plus frais.
- Spécifiquement conçue pour les exigences uniques de vibration et électriques des applications de motocyclettes.
- Utilise une technologie éprouvée au plomb-acide pour une puissance de démarrage fiable et économique.
- Conçue pour une installation aisée avec une disposition de borne standard et des dimensions compactes pour l'adaptation aux motos.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	14 Ah	230 A	5 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	14 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	230 A
Longueur	151 mm	Layout	
Largeur	88 mm	Type de Borne	A
Hauteur	162 mm	Position des Bornes	+L
Poids	5 kg	Type de Fixation	B00

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **EBX16-BS**
Code Fabricant: **EBX16-BS**
Model: **LEOCH-BIKE**