

POWERBOOZT SHD 12V 225Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | POWERBOOZT | PB.725.103



Les Ampères de Démarrage à Froid (ADF) élevés garantissent les démarrages par temps extrêmement froid, assurant une exploitation continue des véhicules lourds. Cette batterie au plomb offre une solution robuste et économique, conçue pour l'endurance et les hautes performances de démarrage dans les applications exigeantes.

Caractéristiques

- Fournit 1150A de courant de démarrage à froid (CCA) pour des démarrages garantis par temps glacial, assurant la continuité de vos opérations poids lourds.
- Spécifiquement conçue pour les exigences rigoureuses des véhicules lourds et des équipements industriels, fournissant une puissance fiable pour les camions, bus et machines.
- Utilise la technologie éprouvée Lood zuur (plomb-acide), une solution d'alimentation robuste et économique conçue pour l'endurance et des performances de démarrage élevées.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	225 Ah	1.150 A	54,1 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	225 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	1.150 A
Longueur	518 mm	Layout	
Largeur	276 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	242 mm	Position des Bornes	+L
Poids	54,1 kg	Type de Fixation	B00
Type de Boîtier	C		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **PB.725.103**
EAN/Barcode: **8719325860672**
Code Fabricant: **PB.725.103**
Model: **SHD**