

TUDOR HD 12V 125Ah Starterbatterie

Battery / Accu | TUDOR | TG1250



Kaltstartstromstärke (CCA) sichert zuverlässige Motorzündung bei extremer Kälte. Diese Einheit liefert 760A CCA für verlässliche Starts von Schwerlastfahrzeugen bei Minusgraden.

Merkmale

- Liefert außergewöhnliche Startleistung mit 760A Kaltstartstromstärke, was eine zuverlässige Motorzündung auch bei extremer Kälte für Schwerlastfahrzeuge gewährleistet.
- Speziell entwickelt für Baumaschinen, Landwirtschaftsgeräte und Nutzfahrzeuge, bietet sie die robuste Leistung, die diese Anwendungen erfordern.
- Nutzt bewährte Blei-Säure-Technologie für zuverlässige, langlebige Energie und bietet eine sichere Stromquelle für kritische Betriebsabläufe.
- Konstruiert für Widerstandsfähigkeit gegen Vibrationen und extreme Temperaturen, gewährleistet sie eine konstante Leistung unter rauen Betriebsbedingungen.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	125 Ah	760 A	32,5 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	125 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	760 A
Länge	349 mm	Layout	
Breite	175 mm	Poltyp	AUTOMOTIVE
Höhe	285 mm	Polposition	+R
Gewicht	32,5 kg	Befestigungstyp	B00
Gehäusetyp	WOR		

Regulatorische Konformität



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

Produktidentifikation

Artikelnummer: TG1250
EAN/Barcode: 3661024025409
Herstellercode: DG1250
Model: HD