

TUDOR 12V 110Ah Startaccu

Battery / Accu | TUDOR | TB1100



850A startvermogen zorgt voor snelle motorstarts, zelfs bij vriestemperaturen, wat de stilstand van bedrijfsvoertuigen en vaartuigen minimaliseert. Deze 12V, 110Ah loodzuuraccu levert consistente energie voor kritieke startbehoeften in veeleisende auto- en maritieme toepassingen.

Kenmerken

- Levert 850A startstroom, wat zorgt voor snelle en betrouwbare motorstarts, zelfs bij zeer lage temperaturen, waardoor stilstand van bedrijfsvoertuigen en vaartuigen wordt geminimaliseerd.
- Ontworpen voor robuuste prestaties in zowel automotieve als maritieme omgevingen, en biedt een betrouwbare stroombron voor kritieke startbehoeften.
- Maakt gebruik van bewezen loodzuurtechnologie voor consistente en betrouwbare energieafgifte, wat een kosteneffectieve oplossing biedt voor standaard starttoepassingen.
- Ontworpen met standaard aansluitingen voor eenvoudige integratie in bestaande automotieve en maritieme elektrische systemen.

NOMINALE SPANNING	NOMINALE CAPACITEIT (C20)	KOUDSTARTSTROOM (EN)	GEWICHT	BEVESTIGINGSTYPE
12 V	110 Ah	850 A	28,6 kg	B13

Technische Specificaties

General Information		Elektrische Specificaties	
Technologie	Startaccu	Nominale Spanning	12 V
Chemie	Loodzuur	Nominale Capaciteit (C20)	110 Ah
Fysieke Specificaties		Koudstartstroom (EN)	850 A
Lengte	392 mm	Layout	
Breedte	175 mm	Pooltype	AUTOMOTIVE
Hoogte	190 mm	Poolpositie	+R
Gewicht	28,6 kg	Bevestigingstype	B13
Baktype	H9/L6		

Regelgeving



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

Productidentificatie

Artikelcode: TB1100
EAN/Barcode: 3661024026239
Fabrikantcode: DB1100