

TUDOR 12V 45Ah Start-Stop Accu

Battery / Accu | TUDOR | TK454



Een laadstroom van 380A vult de 45Ah capaciteit snel bij, wat stroomuitval voor Start-Stop systemen en boardelektronica voorkomt. Deze geavanceerde AGM accu garandeert betrouwbare herstarts van de motor en constante stroom voor alle elektrische voertuigvereisten.

Kenmerken

- Met een laadstroom van 380A herstelt de TUDOR TK454 zijn 45Ah capaciteit snel, wat zorgt voor constante stroom voor Start-Stop systemen en voertuigelektronica, zelfs na veelvuldige motorstops.
- Specifiek ontworpen voor voertuigen met Start-Stop technologie, garandeert deze accu betrouwbare herstarts van de motor en duurzame stroom voor alle elektrische systemen aan boord.
- Door gebruik te maken van geavanceerde AGM-technologie biedt de TUDOR TK454 superieure trillingsbestendigheid en een volledig onderhoudsvrij ontwerp, waardoor vullen met vloeistof overbodig wordt en servicevereisten worden verminderd.

NOMINALE SPANNING	NOMINALE CAPACITEIT (C20)	KOUDSTARTSTROOM (EN)	GEWICHT	BEVESTIGINGSTYPE
12 V	45 Ah	380 A	13,5 kg	B00

Technische Specificaties

General Information		Elektrische Specificaties	
Technologie	Start-Stop Accu	Nominale Spanning	12 V
Chemie	Loodzuur	Nominale Capaciteit (C20)	45 Ah
Fysieke Specificaties		Koudstartstroom (EN)	380 A
Lengte	237 mm	Layout	
Breedte	127 mm	Poolpositie	+R
Hoogte	227 mm	Bevestigingstype	B00
Gewicht	13,5 kg		

Regelgeving



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

Productidentificatie

Artikelcode: **TK454**