

## Bipolar batteriteknologi– TSS12 -70

TSS batteriene er svært godt egnet til start og start-stop bruk til blant annet tungtransport og anleggsbiler, og har klare fordeler ved lave temperaturer i forhold til andre batterier.

De har en unik kombinasjon av startytelse, kuldeegenskaper og syklisk levetid man ikke finner på andre batterier på markedet i dag.

Med pluss og minus på samme plate, uten støpte mellomforbindelser, blir den indre motstanden vesentlig redusert og en rekke potensielle feilkilder typiske for tradisjonelle blybatterier blir eliminert.



Varenr. 7612070

180000 starter

1050A CCA  
@-18°C

1400 cycles  
@50% DoD

75% kapasitet  
@ -18°C

550 A @ -29 °C

### Teknisk spesifikasjon

Spenning	12V
Kapasitet C20 (25 °C)	70Ah til 10.5V
Syklisk levetid (25 °C)	1400 (50%DoD)
Mål	L285mm x B177mm x H190mm (208)
CCA	1050 A
RC	135 min
Vekt	20.5 Kg
Terminal	SAE AP terminal
Indre motstand	Ca. 2.2 mOhm (fulladet @ 25°C)
Utladetemperatur	-50~60°
Ladetemperatur	-40~60°
Lagringstemperatur	-25~40°
Selvutladning	Ca. 3% /mnd @ 25°C
Vedlikeholdslading (20~25 °C)	13.5~13.8V
Syklisk lading(20~25°C)	14.3~14.6V
Mål	L285mm x B177mm x H190mm (208)