

Pressmeddelande
För omedelbar distribution

SinterCast serieproduktion inleds vid First Automobile Works i Kina

- Serieproduktion av motorblock för tunga fordon i Kina
- Produktion av 13-litersmotor igång; 11-liters- och 16-litersversioner kommer därefter
- Den globala trenden för CGI förstärks för nästa generation av tunga fordon

[Stockholm, 23 januari 2025] – First Automobile Works (FAW), en av världens största tillverkare av tunga fordon, har inlett serieproduktionen av sin nya 13-litersmotor för tunga fordon. 13-litersversionen är den första modellen i en ny motorfamilj på 11, 13 och 16 liter som utvecklats av FAW, samtliga baserade på motorblock i SinterCast-CGI. Förproduktionen av 13-litersversionen intensifierades under fjärde kvartalet 2024 inför den formella produktionsstarten denna månad. Förproduktion av 11- och 16-litersversionerna har också aktiverats inför den planerade produktionsstarten under 2025. Tillsammans har de tre FAW-programmen potential att bidra med cirka 500 000 motorekvivalenter per år vid full produktion, vilket motsvarar en tillväxt på 15 % utöver den nuvarande produktionsnivån på cirka 3,2 miljoner motorekvivalenter.

"Produktionsstarten hos FAW ger en positiv inledning på 2025, ett år då vi förväntar oss stark volymtillväxt av 13-litersversionen och produktionsstarten av 11- och 16-litersversionerna. FAW-programmen är en viktig del av vår fortsatta tvåsiffriga tillväxtprognos", säger Dr Steve Dawson, VD och koncernchef för SinterCast. "FAW:s beslut att använda kompaktgrafitjäm (CGI) förstärker den globala trenden för CGI för nästa generations motorer för tunga fordon. När de lagstiftning och konkurrensmässiga krav på bränsleeffektivitet och minskade CO₂-utsläpp fortsätter att öka, väljer tillverkare av tunga fordon världen över CGI för att uppnå förbättrad prestanda och ökad hållbarhet. Med tunga fordon som står för cirka 50 % av vår volym utgör den dominerande trenden för CGI grunden för våra mål att nå milstolpen om fem miljoner motorekvivalenter år 2026 och milstolpen om sju miljoner år 2029."

För mer information:

Dr Steve Dawson

Vd & Koncernchef

SinterCast AB

Telefon: +44 771 002 6342

E-post: steve.dawson@sintercast.com

SinterCast® är världens ledande leverantör av processtyrningssystem för tillförlitlig volymproduktion av kompaktgrafitjäm (CGI). Starkare, styvare och mer hållbart än konventionellt gjutjärn möjliggör utveckling av mindre, lättare och mer bränsleeffektiva motorer för användning i personbilar, tunga fordon och inom industriell kraft. Användningen av SinterCast-CGI bidrar för närvarande till en reduktion av cirka tio miljoner ton koldioxid per år. Med 57 installationer i 12 länder erbjuder SinterCast hållbara lösningar för tillverkning och transport till den globala gjuteri- och fordonsindustrin. SinterCast är noterat vid Nasdaq Stockholm, Small Cap, (SINT). För mer information: www.sintercast.com

- SLUT -

SinterCast AB (publ)

Kungsgatan 2, 641 30 Katrineholm Tel: +46 150 794 40

info@sintercast.com www.sintercast.com Organisationsnummer: 556233-6494 Momsregistreringsnummer: SE556233649401