

## SinterCast resultat januari – mars 2007

- **Periodens nettoomsättning: 5,0 miljoner kr (5,0 miljoner kr)**
- **Resultat efter skatt: -1,3 miljoner kr (-2,4 miljoner kr), -0,2 kr per aktie (-0,4 kr per aktie)**
- **Positivt kassaflöde uppgående till +1,7 miljoner kr under första kvartalet 2007**
- **System 2000 till Volvos för serieproduktion och produktutveckling av tunga motorblock**
- **Tupy Mauá uppgraderar System 2000 inför serieproduktion av tunga fordon**

*Fortsatt ökning av serieproduktion och produktutveckling gav det andra kvartalet i följd med positivt kassaflöde. SinterCasts likviditet har ökat med 34% sedan 30 september 2006.*

### Serieproduktion

Inom fordonssegmentet har serieproduktion i stora volymer av V6 och V8 motorblock i SinterCast-CGI framgångsrikt fortsatt i perioden. V6 motorblock för Audi, Ford, PSA Peugeot-Citroën och Volkswagen produceras i Tupys jämgjuteri i Brasilien. Även Ford V8 motorblock som bland annat används i Range Rover produceras hos Tupy. V6 motorblock för Hyundai produceras i det egna gjuteriet beläget i Korea. V8 motorblock som används i Audi A8 och Audi Q7 produceras i det tyska Halberggjuteriet. SinterCast-CGI motorblock finns för försäljning i 16 modeller av 8 bilmärken. I tillägg till denna serieproduktion i höga volymer, produceras motorblock för motorsport fortlöpande i perioden. Mer än två tredjedelar av bilarna som deltar i NASCAR Nextel Cup championship har SinterCast-CGI motorblock. SinterCast-CGI motorblock används av alla världens 7 största personvagnstillverkare; Toyota, General Motors, Ford, Volkswagen, DaimlerChrysler, Hyundai och PSA Peugeot-Citroën.

Inom kraftgenereringsindustrin fortsatte SinterCast stödja serieproduktion av stora kannringar hos Daros gjuteri i Sverige och av cylinderhuvuden till lokomotiv för General Electric Transportation Systems och stationära cylinderhuvuden för Waukesha Engine i Motor Castings gjuteri i USA. Vidare serieproducerades stora dieselmotorblock för Rolls-Royce Power Engineering hos VDP:s gjuteri i Italien. Produktionsaktiviteter inom kraftgenereringsindustrin, i kombination med planerad produktion av andra komponenter än motorblock och cylinderhuvuden till fordonsindustrin, representerar en viktig del av SinterCasts affärsverksamhet och kan komma att utgöra upp till 25 % av den totala omsättningen.

Produktion inom kraft- och fordonsindustrin ger nu tillsammans en serieproduktionstakt på ca 425 000 motorekvivalenter per år.

### Marknadsutveckling och förproduktion

Volvokoncernen har slutit avtal med SinterCast om CGI-serieproduktion och produktutveckling. Enligt avtalsvillkoren kommer SinterCast att installera ett komplett System 2000 processtyrningssystem i Volvos gjuteri i Skövde för oberoende serieproduktion och produktutveckling av CGI. Serieproduktion av den första SinterCast-CGI produkten, tunga motorblock för en nischprodukt, startar strax efter att installationen har överlåtits. Avtalet med Volvo förstärker ytterligare SinterCasts position som ledande inom processtyrning av CGI och bekräftar åter trenden att använda CGI för tunga dieselmotorer med högre prestanda.

Inför serieproduktion av MAN 10.5 liter D20 och 12.4 liter D26 motorblock i Tupy-Mauás gjuteri i Brasilien till mitten av 2007 har Tupy beställt en uppgradering till det befintliga System 2000 i Mauá. Uppgraderingen innefattar automatisering samt en andra provtagningsmodul inför serieproduktionen i höga volymer av tunga dieselmotorer. Leverans sker i maj 2007.

Förproduktion för tunga fordon har fortsatt i Componenta Döktaş gjuteri i Turkiet för Ford-Otosan. Serieproduktionsstarten av två uppgraderade motorer med SinterCast-CGI motorblock och cylinderhuvud blir, som planerat, i mitten av 2007. Förproduktion har även fortsatt i perioden av avgasgrenrör och turbohus i Dashiang Precisions gjuteri i Kina, och av ännu ej annonserade SinterCast-CGI komponentprogram inom person och lastvagnsindustrin samt inom kraftgenereringsindustrin.

### Marknadspenetrering och konkurrens

SinterCasts avtal om teknisk support omfattar 30 järngjuterier i 14 länder vilka står för mer än 50% av världens kapacitet för gjutning av motorblock i gjutjärn. SinterCasts teknologi används i produktion av ca 25 000 motorblock till fordon per månad. SinterCasts gjuterikunder producerar en mängd komponenter av CGI för användning inom fordonsindustrin och andra industrier med vikter från 8 kg till 17 ton, alla med hjälp av samma erkända processtyrningsteknologi.

SinterCast känner inte till något annat företag som marknadsför eller levererar CGI processtyrningsteknologi som har någon pågående produktion av motorblock i CGI till bilar eller till tunga fordon. SinterCast är erkänt som globalt marknadsledande inom processtyrningsteknologi och för sitt CGI-kunnande och är erkänt av fordonsindustrin som en pålitlig och trovärdig teknologipartner. Teknologiskt ledarskap och god kundservice från våra ingenjörer kommer även fortsättningsvis ge SinterCast nya systeminstallationer i järngjuterier. Därmed kommer SinterCasts andel av världens produktionskapacitet av motorblock och cylinderhuvuden öka ytterligare.

### Rörelseresultat, investeringar, likviditet och redovisningsprinciper

Koncernens rörelseintäkter för januari–mars 2007 uppgick till 5,0 miljoner kronor (5,0 miljoner kronor). Rörelseintäkterna härrör sig huvudsakligen från ersättningar för installationer, produktion och konsulttjänster. Cirka 13 700 av SinterCasts mätkoppar har levererats till kunder under året (10 800). Koncernens resultat efter beräknad skatt januari–mars 2007 uppgick till -1,3 miljoner kronor (-2,4 miljoner kronor), -0,2 kronor per aktie, (-0,4 kronor per aktie). Investeringarna uppgick under perioden till 0,1 miljoner kronor (0,1 miljoner kronor). Koncernens kassaflöde för januari–mars 2007 uppgick till +1,7 miljoner kronor (-1,8 miljoner kronor), vilket är det andra positiva kvartalet i följd. Koncernens likvida medel uppgick den 31 mars 2007 till 17,2 miljoner kronor (18,4 miljoner kronor). Likviditeten har ökat med 34% sedan den 30 september 2006. Redovisningsprinciperna i delårsrapporten är de samma som använts i årsbokslutet för 2006. Leasingavgifter för installerad utrustning har fördelats över leasingperioden. Övergången till IFRS har inte givit någon anledning att revidera tidigare års rapporterade siffror. Denna rapport har upprättats enligt IAS 34.

### Årsredovisning 2006 och årsstämma 2007

Årsredovisningen publicerades den 30 april 2007 och har skickats ut till alla registrerade aktieägare och till dem som anmält intresse. Årsredovisningen finns också tillgänglig på SinterCasts hemsida. SinterCasts årsstämma hålls tisdagen den 15 maj 2007 kl. 16.00 i Kungliga Ingenjörsvetenskapsakademiens (IVA) lokaler, Grev Turegatan 16, Stockholm. Kallelsen till årsstämman offentliggjordes den 17 april 2007 och återfinns även på SinterCasts hemsida.

### Information

Delårsrapporten för april – juni 2007 publiceras den 22 augusti 2007.

Delårsrapporten för juli – september 2007 publiceras den 7 november 2007.

Delårsrapporten för oktober – december 2007 och bokslutskommunikén för 2007 publiceras den 13 februari 2008.

Stockholm den 9 maj 2007, på uppdrag av styrelsen

### Steve Dawson

Verkställande Direktör

Kontor: +44 1932 862 100

Mobil: +44 7710 026 342

e-mail: [steve.dawson@sintercast.com](mailto:steve.dawson@sintercast.com)

*Denna bokslutsrapport har inte granskats av bolagets revisorer*

SinterCast är världens ledande leverantör av processtyrningssystem för tillförlitlig volymproduktion av kompaktgråfitjärn (CGI). Med minst 80% högre draghållfasthet, 45% högre styvhet och med en ungefärlig dubbel utmatningshållfasthet mot konventionellt gjutet gråjärn och aluminium ger CGI ingenjörerna möjligheten att förbättra prestanda, bränsleekonomi och hållbarhet med samtidig reduktion av vikt, buller och avgasutsläpp. Slutanvändare av SinterCast-CGI komponenter innefattar Aston Martin, Audi, DaimlerChrysler, Ford, General Electric Transportation Systems, General Motors, Hyundai, Jaguar, Land Rover, MAN B&W Diesel, PSA Peugeot-Citroën, Rolls-Royce Power Engineering, Toyota, Volkswagen, Volvo och Waukesha Engine. Aktien är noterad på OMX Nordiska börs i Stockholm på Small Cap-listan.

SLUT

## RESULTATRÄKNING SINTERCASTKONCERNEN

BELOPP I MILJONER KRONOR	januari - mars		januari - december
	2007	2006	2006
Nettoomsättning	5.0	5.0	18.1
Kostnad sålda varor	-1.8	-2.4	-7.5
<b>Bruttoresultat</b>	<b>3.2</b>	<b>2.6</b>	<b>10.6</b>
Försäljningskostnader	-2.6	-2.7	-9.8
Administrationskostnader	-1.4	-1.6	-6.0
Forsknings- och utvecklingskostnader	-0.7	-0.8	-4.0
Övriga rörelseintäkter	0.0	0.0	0.0
Övriga rörelsekostnader	0.0	0.0	-0.8
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-1.5</b>	<b>-2.5</b>	<b>-10.0</b>
Ränteintäkter och liknande poster	0.2	0.1	0.5
Räntekostnader och liknande poster	0.0	0.0	-0.2
Skatt	0.0	0.0	0.0
<b>Periodens resultat</b>	<b>-1.3</b>	<b>-2.4</b>	<b>-9.7</b>
Antal utestående aktier vid periodens slut, tusental	5,552.9	5,552.9	5,552.9
Medelantal aktier, tusental	5,552.9	5,552.9	5,552.9
Resultat per aktie, kronor	-0.2	-0.4	-1.7
Antal aktier justerat för utestående optioner, tusental	5,552.9	5,552.9	5,552.9
Resultat per aktie justerat för utestående optioner, kronor	-0.2	-0.4	-1.7

GEOGRAFISKA MARKNADER*	Nettoomsättning		Rörelseresultat	
	januari - mars		januari - mars	
	2007	2006	2007	2006
Europa	1.3	1.3	-4.1	-4.3
Amerika	2.5	1.9	1.6	0.9
Asien	1.2	1.8	1.0	0.9
<b>Total</b>	<b>5.0</b>	<b>5.0</b>	<b>-1.5</b>	<b>-2.5</b>

\*SinterCast marknadsför endast en produkt, processstyrningssystem för tillförlitlig produktion av kompaktgrafitjärn, samt relaterad teknisk service för installationer, kalibrering, och underhåll. Företaget bedömer att risker och möjligheter inte i första hand påverkas av den geografiska spridningen utan av den allmänna marknadsutvecklingen för CGI. Rörelsegrenen anses vara primärt segment och ingen ytterligare uppdelning har gjorts annat än de presenterade koncernresultat- och koncernbalansräkningarna.

Baserat på nuvarande kundstruktur har den geografiska indelningen, det sekundära segmentet, delats in i Europa, Nord- och Sydamerika och Asien. Nettoomsättningen, rörelseresultat, tillgångar och investeringar baseras i presentationen på lokaliseringen av den individuella kunden inom dessa geografiska områden.

## KASSAFLÖDESANALYS SINTERCASTKONCERNEN

BELOPP I MILJONER KRONOR	januari - mars		januari - december
	2007	2006	2006
<b>Den löpande verksamheten</b>			
Rörelseresultat	-1.5	-2.5	-10.0
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet			
Avskrivningar	0.6	0.7	2.4
Övrigt	0.5	0.0	0.6
Omräkningsdifferenser	0.0	0.0	-0.2
Erhållna ränteintäkter och liknande poster	0.2	0.1	0.5
Erhållna räntekostnader och liknande poster	0.0	0.0	-0.2
Skatt	0.0	0.0	0.0
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital</b>	<b>-0.2</b>	<b>-1.7</b>	<b>-6.9</b>
<b>Förändring av rörelsekapital</b>			
Varulager	0.0	0.5	0.2
Rörelsefordringar	1.2	1.8	4.7
Rörelseskulder	0.8	-2.1	-2.2
<b>Summa förändring av rörelsekapital</b>	<b>2.0</b>	<b>0.2</b>	<b>2.7</b>
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>	<b>1.8</b>	<b>-1.5</b>	<b>-4.2</b>
<b>Investeringsverksamheten</b>			
Förvärv av immateriella tillgångar	-0.1	0.0	-0.3
Förvärv av materiella tillgångar	0.0	-0.1	0.0
Förvärv av finansiella tillgångar	0.0	0.0	0.0
Ökning/minskning av långfristiga fordringar/skulder	0.0	-0.2	-0.2
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>	<b>-0.1</b>	<b>-0.3</b>	<b>-0.5</b>
<b>Finansieringsverksamheten</b>			
Nyemission	0.0	0.0	0.0
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
Förändring i likvida medel*	1.7	-1.8	-4.7
Ingående likvida medel	15.5	20.2	20.2
Utgående likvida medel	17.2	18.4	15.5

\* Likvida medel utgörs av kortfristiga placeringar samt kassa och bank.

## BALANSRÄKNINGAR SINTERCASTKONCERNEN

BELOPP I MILJONER KRONOR	31 mars 2007	31 mars 2006	31 december 2006		
<b>TILLGÅNGAR</b>					
Immateriella anläggningstillgångar	5.0	6.3	5.2		
Materiella anläggningstillgångar	0.0	0.7	0.1		
Finansiella tillgångar	0.2	0.2	0.2		
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>5.2</b>	<b>7.2</b>	<b>5.5</b>		
Varulager	3.5	3.2	3.5		
Kortfristiga fordringar	4.6	8.7	5.8		
Kortfristiga placeringar, kassa och bank	17.2	18.4	15.5		
<b>Summa omsättningstillgångar</b>	<b>25.3</b>	<b>30.3</b>	<b>24.8</b>		
<b>Summa tillgångar</b>	<b>30.5</b>	<b>37.5</b>	<b>30.3</b>		
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>					
<b>Summa eget kapital*</b>	<b>22.8</b>	<b>30.5</b>	<b>23.4</b>		
Långfristiga skulder	1.0	1.0	1.0		
Kortfristiga skulder	6.7	6.0	5.9		
<b>Summa eget kapital och skulder</b>	<b>30.5</b>	<b>37.5</b>	<b>30.3</b>		
Justerat eget kapital per aktie, kronor	4.1	5.5	4.2		
<b>*FÖRÄNDRING I EGET KAPITAL</b>					
	Aktie- kapital	Övrigt tillskjutet kapital	Valuta- kurs- differens	Balanserad förlust	Summa eget kapital
<b>Ingående balans 1 januari 2006</b>	<b>5.55</b>	<b>81.27</b>	<b>6.45</b>	<b>-60.27</b>	<b>33.00</b>
Valutakursdifferens utländska dotterbolag	-	-	0.00	-	0.00
Periodens resultat	-	-	-	-2.50	-2.50
<b>Totalt redovisade kostnader och intäkter för 2006</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0.00</b>	<b>-2.50</b>	<b>-2.50</b>
<b>Utgående balans 31 mars 2006</b>	<b>5.55</b>	<b>81.27</b>	<b>6.45</b>	<b>-62.77</b>	<b>30.50</b>
<b>Ingående balans 1 januari 2007</b>	<b>5.55</b>	<b>81.27</b>	<b>6.05</b>	<b>-69.44</b>	<b>23.43</b>
Valutakursdifferens utländska dotterbolag	-	-	0.00	-	0.00
Periodens resultat	-	-	-	-1.27	-1.27
<b>Totalt redovisade kostnader och intäkter för 2007</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-1.27</b>	<b>-1.27</b>
Personaloptionsprogram	-	-	-	0.59	0.59
<b>Utgående balans 31 mars 2007</b>	<b>5.55</b>	<b>81.27</b>	<b>6.05</b>	<b>-70.12</b>	<b>22.75</b>

## NYCKELTAL SAMT DATA PER AKTIE

NYCKELTAL	januari - mars 2007	januari - mars 2006	januari - december 2006	januari - december 2005
Nettoomsättning, miljoner kronor	5.0	5.0	18.1	17.2
Periodens resultat, miljoner kronor	-1.3	-2.4	-9.7	-12.4
Soliditet, %	74.8	81.3	77.2	78.4
Justerat eget kapital, miljoner kronor	22.8	30.5	23.4	33.0
Sysselsatt kapital, miljoner kronor	33.0	30.5	23.4	33.0
Totala tillgångar, miljoner kronor	30.5	37.5	30.3	42.1
Avkastning på eget kapital, %	-5.6	-7.6	-34.4	-31.9
Avkastning på sysselsatt kapital, %	-5.5	-7.4	-33.7	-31.3
Avkastning på totalt kapital, %	-4.1	-5.9	-26.3	-26.1
Skuldsättningsgrad	-	-	-	-
<b>Anställda</b>				
Antalet anställda vid periodens slut	12	11	12	11
<b>Data per aktie</b>				
Utdelning per aktie, kronor	-	-	-	-
Betalkurs vid periodens slut, kronor	66.3	84.5	82.5	101.5
<b>Medelantal aktier</b>				
Medelantal utestående aktier vid periodens slut				
<b>Medelantal aktier efter full konvertering</b>				
Inga utestående optioner				
<b>Resultat per aktie</b>				
Periodens resultat dividerat med medelantalet utestående aktier				
<b>Resultat per aktie efter full konvertering</b>				
Inga utestående optioner				
<b>Justerat eget kapital</b>				
Justerat eget kapital dividerat med medelantalet aktier				
<b>Justerat eget kapital efter full konvertering</b>				
Inga utestående optioner				
<b>Soliditet</b>				
Justerat eget kapital i procent av balansomslutningen				
<b>Justerat eget kapital</b>				
Eget kapital plus 72% av obeskatade reserver				
<b>Sysselsatt kapital</b>				
Balansomslutning minskad med icke räntebärande skulder inklusive uppskjuten skatteskuld				
<b>Avkastning på eget kapital</b>				
Nettoresultat i procent av genomsnittligt justerat eget kapital				
<b>Avkastning på sysselsatt kapital</b>				
Resultat efter finansnetto plus finansiella kostnader i procent av genomsnittligt sysselsatt kapital				
<b>Avkastning på totalt kapital</b>				
Resultat efter finansnetto plus finansiella kostnader i procent av genomsnittligt balansomslutning				
<b>Skuldsättningsgrad</b>				
Räntebärande skulder dividerat med justerat eget kapital				
<b>Betalkurs vid periodens slut</b>				
Senaste betalkurs för SinterCast aktie på OMX Nordiska börs				
<b>Värden visade som "0,0"</b>				
Värde understiger 50.000 kronor				
<b>Värden visade som "-"</b>				
Inget värde tillämpligt				