

보도자료
즉시배포

SinterCast 중국에서 라이선스 계약 체결 대규모 해상 엔진 생산용

- Mini-System 4000 과 wirefeeder 를 중국 중국 쉬 루이펑(Xu Ruifeng) 주조 공장에 설치
- 해양 및 산업용 동력 엔진용 실린더 라이너 시리즈 생산
- 2025 설치 수익 전망에 대한 모멘텀 추가

[스톡홀름, 2025. 05.13.] – 해양 및 산업용 동력 주조 전문 공급업체인 칭다오 쉬 루이펑(Qingdao Xu Ruifeng) 주조공장은 Compacted Graphite Iron (CGI) 시리즈 생산 시작에 대비해 SinterCast 라이선스를 획득했습니다. 계약 조건에 따라 중국 칭다오(Qingdao) 에 위치한 쉬 루이펑(Xu Ruifeng) 주조공장에 SinterCast Mini-System 4000 과 wirefeeder 가 설치될 예정입니다. SinterCast 기술은 처음에는 전 세계 대형 원양 선박 건조 생산량의 약 70%를 차지하는 중국 국내 조선 산업을 위한 대형 해양 엔진 실린더 라이너를 생산하는 데 사용될 예정입니다. Mini-System 4000 은 2025 년 2 분기에 출하될 예정입니다. SinterCast 는 또한 견고한 CGI 시리즈 생산 공정 구축을 위한 교육 및 기술 지원도 제공할 예정입니다.

“쉬 루이펑(Xu Ruifeng) 주조공장의 오더는 해양 애플리케이션의 CGI 추세를 재확인하고 증가하는 시장 수요에 대응할 수 있는 역량을 강화한 것입니다. 이번 계약은 중국에 17 번째, 아시아 주요 시장에 24 번째 설치하는 계약입니다. 또한 2024 년에 기록한 1,140 만 SEK 를 초과하는 2025 년의 강력한 설치 수익에 대한 전망에 힘을 실어 줄 것입니다. 해양, 철도, 고정식 전력 및 오프로드 장비로 구성된 산업용 전력 부문은 현재 전체 생산량의 약 5%를 차지하고 있습니다. 엔진 성능과 배기가스 규제 준수에 대한 수요가 증가함에 따라 이 부문에서 추가 성장 기회를 제공하여 핵심 온-로드 시장이 계속 성장함에 따라 산업용 전력 생산이 지속적으로 중요한 기여를 할 수 있을 것으로 기대합니다.” 라고 SinterCast 의 사장 겸 CEO 인 Steve Dawson 박사는 말 하였습니다.

보다 많은 정보는 :

Dr Steve Dawson

President & CEO

SinterCast AB

Mobile: +44 771 002 6342

E-mail: steve.dawson@sintercast.com

SinterCast® 는 Compacted Graphite Iron (CGI) 대량 생산을 위한 공정 제어 기술을 제공하는 세계 최고의 공급업체입니다. 기존의 철보다 더 강하고 단단하며 내구성이 뛰어난 CGI 는 승용차, 상용차 및 산업용 전력 응용 분야에서 더 작고 가벼우며 연료 효율이 높은 엔진을 개발할 수 있게 해줍니다. SinterCast-CGI 의 사용은 현재 연간 약 천만 톤의 CO2 를 줄이는 데 기여하고 있습니다. 13 개국에 58 개의 설비를 보유한 SinterCast 는 글로벌 파운드리 및 자동차 산업에 제조 및 운송을 위한 지속 가능한 솔루션을 제공합니다. SinterCast 는 나스닥 스톡홀름 증권거래소(SINT)의 스몰 캡 부문에서 인용한 상장 회사입니다. 자세한 내용은 나스닥 스톡홀름 증권거래소(Small Cap)에서 확인할 수 있습니다. 보다 많은 정보는 : www.sintercast.com.

- 끝 -

SinterCast AB (publ)

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

info@sintercast.com www.sintercast.com Company Registration Number: 556233-6494 VAT Number: SE556233649401