



## 보도자료

### 즉시배포

## Dongya 주조공장은 산업엔진 부품의 생산을 위한 SinterCast 기술 적용

- 중국 Dongya 주조공장에 SinterCast Mini-System 설치
- 연말 전에 산업엔진 부품을 생산
- 중국에 16 번째 설치이며, 아시아에서 24 번째 설치

[스톡홀름, 2022년 11월 2일] – 중국 Suzhou에 위치한 Dongya Technology Company, Ltd. 는 Compacted Graphite Iron (CGI) 산업엔진 부품의 시리즈생산 준비를 위하여 SinterCast 라이선스를 취득하였다. 협약 조건에 따라 SinterCast 는 국제 ISO 16112 표준에 부합하는 CGI 부품 생산을 위한 견고한 공정 구축을 위해 Mini-System 공정 제어 시스템을 공급하고 엔지니어링 지원을 제공할 예정이다. SinterCast 장비 설치를 통해 중국 장수성 쑤조우에 위치한 대형 산업용 엔진부품 전문기업인 Dongya Technology 에서 CGI 부품을 생산할 수 있게 됐다. 설치는 2022년 4분기 중 계획이며, 연말 이전에 초기 생산이 시작될 예정이다.

"이번 계약은 중국에서의 16 번째 설치 및 아시아시장에서의 24 번째 설치입니다. 이는 우리의 입지를 넓히고 산업 전력 부문에서 우리의 생산을 증가시킬 새로운 기회를 제공한다. 산업엔진, 해양, 철도, 고정 전원 및 오프로드 장비로 구성된 산업 전력 부문은 현재 전체 생산량의 약 5%를 차지하고 있습니다. 산업발전 시장에서 엔진 성능 및 배출가스 준수에 대한 수요가 증가하고 있는 상황에서, 우리는 이 분야의 추가 성장 기회를 기대하며, 핵심 승용차와 상용차 시장이 지속적으로 성장함에 따라 산업발전 생산이 지속적으로 중요한 기여를 할 수 있을 것으로 기대한다"고 SinterCast 사장 겸 CEO 인 Steve Dawson 박사는 말했다

보다 더 많은 정보는:

**Dr Steve Dawson**

**President & CEO**

**SinterCast AB (publ)**

Tel: +44 771 002 6342

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

양쯔강 삼각주 통합 시범 지역에 위치한 **Dongya Technology** 는 농업, 해양, 기관차, 건설 및 제조 산업을 위한 대형부품 전문 생산업체이다. 주물의 무게가 0.5kg 에서 35,000kg 이상인 Dongya 는 또한 새로운 에너지 차량, 의료 기계, 펌프 및 밸브 본체, 몰딩 기계 및 기타 산업 장비를 위한 주조 및 완전 가공 부품을 생산합니다. Dongya 는 연구개발, 파운드리 생산, 후가공, 판매, 서비스를 통합한 종합 ISO 9001 인증 기업으로, 국내 및 수출 시장 모두에서 강력한 경쟁 우위를 제공합니다. 자세한 내용은: [www.qsjxzz.com](http://www.qsjxzz.com)

**SinterCast®**는 신뢰할 수 있는 다량의 CGI(Compacted Graphite Iron)생산을 위한 세계 최고의 공정제어 기술 공급업체입니다. CGI 의 특성은 운송 솔루션을 개선하여 효율성을 높이고 승용차, 상용차 및 산업용 전력 애플리케이션에서 탄소 배출량을 줄일 수 있도록 합니다. 금속 산업에 대한 정밀 측정 및 공정 제어 솔루션의 전문 공급업체인 SinterCast 는 또한 다양한 응용 분야에서 생산 효율성과 산업 4.0 추적성을 향상시키기 위해 SinterCast Lader Tracker® 및 SinterCast Cast Tracker® 기술을 제공합니다. 14 개국가에 57 개의 장비를 설치한 SinterCast 는 나스닥 스톡홀름 증권거래소(SINT)의 스몰캡 부문에서 인용된 공개 거래된 회사이다. 자세한 정보는 : [www.sintercast.com](http://www.sintercast.com)

- 끝 -