

시리즈 생산 참조 - 상용 차량

SinterCast 는 유럽, 아시아 및 미주 지역에서 상용 차량 엔진 구성 요소의 시리즈 생산을 지원합니다. SinterCast 기술은 20 개 이상의 엔진에 사용되는 30 개 이상의 상용 차량 실린더 블록과 헤드의 생산을 지원하고 있습니다.



Hyundai 3.9, 5.9, 6.3 and 6.8 Litre Cylinder Blocks
Hyundai 5.9, 6.3, 6.8, 9.9 and 12.7 Litre Cylinder Heads



FAW 16 Litre Cylinder Block



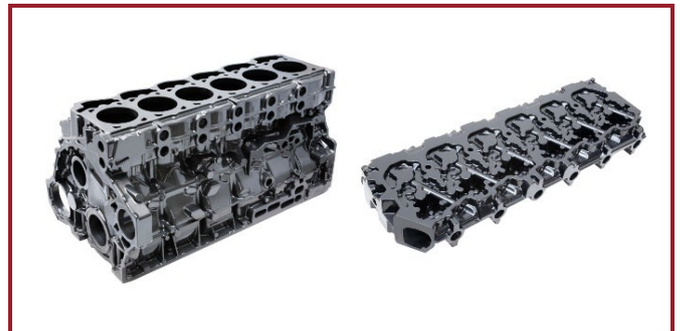
Traton 13 Litre Cylinder Block and Head (Scania, MAN, Navistar, VW)



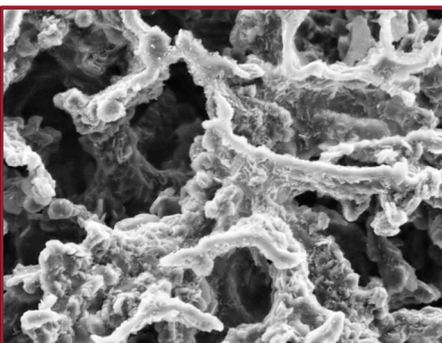
Scania 16 Litre Cylinder Blocks



MAN 10.5 and 12.4 Litre Cylinder Blocks and Heads



DAF 10.8 and 12.9 Litre Cylinder Blocks and 12.9 Litre Cylinder Head



SinterCast®는 CGI(Compacted Graphite Iron)의 안정적인 대량 생산을 위한 공정 제어 기술의 세계 최고 공급업체입니다. CGI의 특성은 개선된 운송 솔루션을 가능하게 하며, 효율성을 높이고 승용차, 상용 차량 및 산업용 전력 애플리케이션에서 탄소 배출량을 줄일 수 있습니다. 금속 산업에 정밀 측정 및 공정 제어 솔루션을 전문적으로 공급하는 SinterCast는 또한 다양한 응용 분야에서 생산 효율성과 Industry 4.0 추적성을 향상시킬 수 있는 SinterCast Ladle Tracker® 및 SinterCast Cast Tracker® 기술을 제공합니다. 13 개국에 57 개의 설치가 있는 SinterCast는 나스닥 스톡홀름 증권 거래소(SINT)의 Small Cap 세그먼트에 인용된 공개 거래 회사입니다.