

▶ 부산물 관리 문제를 해결해주는 펠릿

EPS는 필터 찌꺼기와 연진, 분광, 분진 및 슬러지를 재용융하기 위한 펠릿을 생산하면서 동시에 비용 효율이 높은 금속 제강 현장의 내부 또는 외부 부산물 관리를 제공합니다.



분광, 분진, 슬러지를 경쟁력 있는 가격의 고품질 공급 원료로 변환

혼합이 균일하고 공동이 없는 표준화되고 일관성 있는 성능

더 많은 재료 회수를 위한 낮은 바인더 함량

취급 및 운송을 위한 내구성

펠릿 지름 및 첨가제의 신속한 변경이 가능한 유연한 플랜트 디자인

(실제 크기가 아님 - 확대 사진)



당사는 고객의 비용, 성능, 취급 요건을 충족하는 압출 펠릿을 가공합니다

- 가치를 창출하는 부산물 관리
- 공급 원료로서 판매 또는 사용
- 수익성 개선을 위한 더 우수한 금속 재생
- 더 낮은 원료 비용
- 공장 내 보관 저감/제거
- 폐기물 및 매립 비용 저감/제거
- 친환경 솔루션

당사의 Extruded Product Services에 대한 더 자세한 사항은 전화 1.844.227.9532번 또는 이메일 EPS@tmsinternational.com로 연락해 주십시오. 아니면 tmsinternational.com/EPS를 방문해 주십시오.



경제적 이점 및 친환경

EPS는 연진과 필터 찌꺼기 분광, 분진, 슬러지를 압출된 펠릿으로 변환하는 확장 가능 공정을 활용합니다. 이들 부산물을 펠릿화하면 경쟁력 있는 가격의 고품질 공급 원료 재료를 생산할 수 있습니다.

고객사의 사양에 맞게 가공되는 펠릿

EPS는 지름 요건은 물론 취급 및 성능 사양에 맞게 펠릿을 가공합니다. 당사는 특정 응용분야에 맞는 비용 효과적인 공급 원료 펠릿을 제공합니다.



안전성 및 지속 가능성

EPS는 재활용, 에너지 효율적 운영, 유익한 재사용을 포함하여 안전성 및 지속 가능성에 대한 업계 선도 접근법을 선보입니다. 운영, 가치 부가 역량, 문제 해결 노력의 완벽한 통합을 원한다면 TMS International에 맡겨 주십시오.



환경 영향을 줄여주는 파트너

최초의 TMS International EPS 공장은 라틴 아메리카 칠레 콘셉시온(Concepción)의 CAP Steel 공장 내부에서 문을 열었습니다. EPS는 지속 가능하고 비용 효율적이며 고객의 제조 공장 내에서의 순환 경제라는 고객의 목표를 뒷받침하는 부산물 관리의 미래입니다.



EPS가 어떤 도움을 드릴 수 있는지 확인해 보시겠습니까?

전화 1.844.227.9532번 또는 이메일 EPS@tmsinternational.com으로 연락하시거나 웹사이트 tmsinternational.com/EPS를 방문해 주십시오.