

보도자료

2026년 3월 2일, 스웨덴

로세르스베르그(Rosersberg)

스틸리스트(Steelwrist), CONEXPO-CON/AGG 2026에서 북미 시장 확장 및 신제품 공개

스틸리스트는 북미 시장의 급격한 성장세 속에서 코네티컷주 뉴잉턴(Newington)의 현지 조립 라인 가동과 신형 **XTR10** 틸트로테이터 출시를 앞세워 **CONEXPO-CON/AGG 2026**에 참가합니다. 이번 모델 출시로 스틸리스트의 **3세대** 틸트로테이터 플랫폼은 북미에서 가장 수요가 많은 굴착기 클래스로 라인업을 확장하게 되었습니다.

이번 전시회에서 스틸리스트는 북미 최초로 **SQ40** 자동 굴착기 커플러 시스템을 선보이는 동시에, 휠로더용 자동 쿵 커플러인 **SQL**을 전격 공개하며 휠로더 어태치먼트 시장 진출을 선언합니다. 페스티벌 그라운드(Festival Grounds) 내 **F27055** 부스를 방문하면 틸트로테이터와 자동 쿵 커플러를 활용한 실제 작업 현장 워크플로우 시연을 직접 확인할 수 있습니다.

현지 조립 역량 강화를 통한 북미 조직 확대

CONEXPO-CON/AGG 2026은 스틸리스트의 북미 지역 성장에 있어 중요한 이정표가 될 것입니다.

최근 몇 년간 현지 거점을 확대하고 기술 지원을 강화해온 스틸리스트는 주요 **OEM** 파트너들과의 협력을 공고히 해왔습니다. 이제 미국 현지 조립 생산과 휠로더용 솔루션까지 포함된 더 넓은 제품군을 통해 북미 성장의 새로운 단계에 진입합니다.

코네티컷주 뉴잉턴에 위치한 북미 본부의 시설을 확장하여 틸트로테이터와 쿵 커플러의 현지 조립을 시작했습니다. 이를 통해 전체 생산 능력이 향상되었으며, 북미 전역의 딜러 및 **OEM** 설치를 위한 배송 시간과 제품 공급 능력이 획기적으로 개선되었습니다.

현지 조립을 통해 스틸리스트는 시장 요구에 신속하게 대응하고 딜러 및 장비 제조업체 지원 능력을 강화했습니다. 뉴잉턴 팀은 고객, 딜러, **OEM** 파트너들과 긴밀히 협력하여 미국과 캐나다 전역에서 효율적인 제품 도입과 기술 지원을 보장합니다. 이러한 투자는 북미 시장에 대한 스틸리스트의 장기적인 의지를 반영하며, 틸트로테이터와 자동 쿵 커플러 도입이 가속화되는 시장 흐름을 뒷받침합니다.

피터 가즈(Peter Gaj) 스틸리스트 아메리카 지역 부사장은 “**CONEXPO**는 북미 업계에서 가장 중요한 만남의 장이며, 고객 및 파트너들과 직접 소통할 수 있는 좋은 기회입니다. 우리 솔루션이 실제 작업 현장의 생산성을 어떻게 개선하는지 보여드릴 수 있기를 기대합니다”라고 전했습니다.

XTR10 출시와 함께 가속화되는 3세대 틸트로테이터 확장

스틸리스트는 이번 전시회에서 **XTR10** 틸트로테이터를 출시하며 **3세대 XTR** 제품군을 더욱 강화합니다.

부스에는 **XTR2, XTR10, XTR15, XTR20, XTR23** 등 총 5가지 모델이 전시됩니다.



기존 X12 모델을 대체하는 6~10톤급용 XTR10은 대형 XTR 모델에서 검증된 성능 개선, 내구도 강화 및 첨단 기술을 그대로 이어받았습니다. 이 체급의 장비를 사용하는 작업자들은 매일 여러 어태치먼트를 교체해야 하므로, 빠른 교환 능력이 효율성의 핵심입니다. XTR10의 북미 시장 인도는 2026년 하반기부터 시작될 예정입니다.

주강(Cast steel) 부품, 최적화된 틸트 설계 구조(Geometry), 고토크 회전 기능을 갖춘 XTR 세대는 컴팩트한 높이를 유지하면서도 정밀하고 부드러운 작동을 보장합니다. 또한 LockSense 안전 시스템, OptiLube 자동 윤활 시스템 및 장비 제어 시스템 통합을 위한 고해상도 센서가 탑재되었습니다.

스토크하우스(Stefan Stockhaus) 스틸리스트 CEO는 “3세대 XTR 제품군은 큰 기술적 도약을 이뤄냈으며 시장의 반응도 매우 뜨겁습니다. 24개월 만에 5개 모델을 출시하고 이미 1,000대 이상의 판매고를 올린 것은 작업자들이 장비 활용도를 높여주는 효율성 개선의 가치를 인정하고 있다는 증거입니다”라고 밝혔습니다.

북미 최초 공개: SQ40 자동 쿵 커플러

스틸리스트는 조경, 유틸리티, 일반 건설 분야에서 널리 쓰이는 4~7톤급 소형 굴착기용 SQ40 자동 쿵 커플러 솔루션을 북미 시장에 처음으로 선보입니다.

SQ40 기술을 통해 운전자는 조종석을 떠나지 않고도 유압식 작업 어태치먼트를 교체할 수 있습니다.

장비 커플러로 사용 시 분당 최대 70리터, 틸트로테이터 하부 사용 시 분당 35리터의 유량을 지원하여 소형 굴착기에서도 유압 구동형 어태치먼트를 효율적으로 운용할 수 있습니다.

스틸리스트 시연 구역에서는 SQ40이 장착된 두 대의 굴착기가 다양한 종류의 기계식 및 유압식 작업 어태치먼트를 공유하며 시연을 진행합니다. 이 라이브 시연은 건설 업체가 한 대의 장비로 어떻게 여러 가지 작업을 수행하여 가동 중단 시간을 줄이고 장비 활용도를 높일 수 있는지를 잘 보여줍니다.

소형 굴착기에 SQ40 자동 유압 연결 기술을 도입함으로써, 스틸리스트는 한 대의 장비로 매일 다양한 작업을 수행하는 건설 업체들을 공략하고 있습니다.

페스티벌 그라운드(Festival Grounds)의 새로운 위치에서 진행되는 라이브 시연 및 CONEXPO-CON/AGG 전시회 전역에 소개되는 스틸리스트 제품들

페스티벌 그라운드 F27055 부스에서는 매일 오전 10시부터 매시간 정각에 라이브 데모 쇼가 열립니다.

약 10~15분간 진행되는 시연에는 다음 4대의 장비가 투입되어 실제 작업 공정을 재현합니다:

Volvo ECR25 Electric (XTR2 S30 장착)

Kubota KX057-5 (X07 SQ40 장착)

Bobcat E60 (X07 SQ40 장착)

Case CX145D SR (XTR15 SQ60 장착)

구보타(Kubota)와 밥캣(Bobcat) 장비는 여러 작업 어태치먼트를 공유하며 SQ40 자동 커플러 기술의 효율성을 입증할 예정입니다. Open-S 표준을 준수하는 SQ60 커플러가 장착된



케이스(Case) 굴착기는 서로 다른 제조사의 유압 어태치먼트를 운용함으로써, 표준화된 커플러 인터페이스를 통한 상호 호환성을 보여줍니다. 이 시연은 장비 한 대가 수동 어태치먼트 교체 없이 어떻게 여러 작업을 수행할 수 있는지 보여줌으로써 실제 작업 현장의 과업을 재현합니다.

스틸리스트 부스뿐만 아니라 전시회장 곳곳에서도 스틸리스트 틸트로테이터와 커플러가 장착된 장비들을 만나볼 수 있습니다. 이처럼 전방위적인 존재감은 더 높은 장비 활용도와 유연성을 원하는 건설 업체들의 수요 증가, 그리고 스틸리스트와 OEM 파트너 및 타 어태치먼트 제조사 간의 긴밀한 협업을 반영합니다. 점차 늘어나는 OEM 통합 사례는 작업 현장의 생산성 기대치가 계속 높아짐에 따라 북미 시장에서 틸트로테이터 기술이 더욱 폭넓게 채택되고 있음을 보여줍니다.

3월 3일, 스틸리스트 주최 **Open-S** 얼라이언스 기자 간담회 개최

3월 3일 오후 2시 30분, 스틸리스트 부스에서는 “Open-S – 자동 커플러의 성장하는 글로벌 표준”이라는 주제로 기자 간담회가 열립니다. 본 간담회는 미디어 및 언론 관계자를 위한 CONEXPO-CON/AGG 공식 프로그램의 일환으로 진행됩니다. Open-S 얼라이언스 이사진과 회원사 관계자들은 이 자리에서 새롭게 합류한 북미 회원사들을 소개하고 최신 발전 현황을 발표할 예정입니다. 또한 라이브 시연을 통해 서로 다른 제조사의 Open-S 준수 제품 간의 상호 호환성을 직접 확인하실 수 있습니다.

Open-S는 안전 기능을 유지하면서 서로 다른 제조사의 커플러, 틸트로테이터 및 작업 어태치먼트가 함께 작동할 수 있도록 하는 산업 표준입니다. Open-S 얼라이언스는 Open-S 표준의 개발 및 홍보, 장비 호환성 지원 및 산업 혁신을 목적으로 하는 독립 비영리 단체이며, 스틸리스트는 이 조직의 공동 창립사입니다.

스틸리스트 **SQL**: 검증된 굴착기 기술을 휠로더에 접목

스틸리스트는 굴착기를 넘어 또 다른 핵심 건설 기계 카테고리인 휠로더 시장으로 제품군을 확장하며 SQL 자동 콕 커플러를 출시합니다. 휠로더는 건설 및 자재 핸들링 분야에서 어태치먼트 활용도가 가장 높은 장비 중 하나입니다.

첫 번째 모델인 SQL50은 유압식 팔레트 포크가 장착된 볼보 L70H와 Snow Wolf 제설기가 장착된 히타치 ZW 140(히타치 부스 F19012에 전시)을 통해 공개됩니다. SQL50은 운전 중량 6~20톤급 휠로더용으로 설계되었으며 출시와 동시에 즉시 구매가 가능합니다. SQL 시스템은 굴착기용 SQ 솔루션과 동일한 자동 유압 연결 원리를 적용하여, 운전자가 조종석을 떠나지 않고도 유압식 어태치먼트를 교체할 수 있게 해줍니다.

이는 자재 핸들링 및 건설 현장에서의 안전성, 가동 시간 및 장비 활용도를 획기적으로 향상시킵니다.

스토틀 스톡하우스(Stefan Stockhaus) 스틸리스트 CEO는 “지난 20년 이상 당사는 틸트로테이터와 자동 커플러를 통해 굴착기의 효율성을 개선해 왔습니다. 이제 SQL을 통해 그 경험을 휠로더 세그먼트에 접목합니다. 이는 스틸리스트의 중요한 전략적 도약이자 새로운 제품 카테고리의 개막입니다. SQL 제품을 선보이고 현장 전문가들의 피드백을 들을 수 있기를 기대합니다”라고 전했습니다.

추가 정보는 아래 연락처를 참고하세요:



스토크하우스

회장

스틸리스트 AB

stefan.stockhaus@steelwrist.com

Tel: +46 709981321

칼 세네르베르그

영업 & 마케팅 겸 OEM 부사장

스틸리스트 AB

karl.serneberg@steelwrist.com

Tel +46 702619811

스틸리스트에 대하여

스틸리스트는 현재 가장 빠르게 성장하는 틸트로테이터 와 콕 링크 기업입니다. 제품의 강도와 첨단성에 집중하여 빠른 서비스를 겸비하여 빠른 고객수 증가에 대응하고 있습니다. 더 많은 정보에 대해서는 저희 회사 홈페이지(steelwrist.com)를 방문하여 주십시오.