

PRESSEMELDING

Rosersberg, Sverige, 16. juni 2026

Steelwrist lanserer XTR tiltrotatorer i Asia og presenterer OS40-tillegget til Open-S-standarden på CSPI-EXPO

Steelwrist lanserer tredje generasjons XTR tiltrotator-serie i Asia på CSPI-EXPO i Tokyo, Japan, 17.–20. juni. Med flere XTR-modeller utstilt, den første japanske presentasjonen av QuantumConnect, to elektriske gravemaskiner utstyrt med Steelwrist tiltrotatorer og den offisielle kunngjøringen om at OS40 er lagt til Open-S-standarden, bringer Steelwrist sin største CSPI-EXPO-tilstedeværelse noensinne til Japans ledende anleggutstyrsmesse.

CSPI-EXPO finner sted årlig på Makuhari Messe i Tokyo og er den største og viktigste utstillingen i den japanske anleggsmaskinindustrien. 2026-utgaven blir den syvende gangen Steelwrist deltar i utstillingen, og markerer en viktig milepæl i selskapets fortsatte vekst i Japan og over hele Asia.

Siden Steelwrist gikk inn på det japanske markedet i 2018, har selskapet etablert seg som markedsleder for tiltrotatorer i Japan. På CSPI-EXPO 2026 er besøkende velkommen til å møte Steelwrist-teamet på innendørsstand 09-41, hvor selskapet vil presentere sin nyeste teknologi for det asiatiske markedet, inkludert XTR tiltrotatorer, SQ helautomatiske festeløsninger, QuantumConnect og Open-S.

Lansering av XTR-serien tiltrotatorer i Asia

CSPI-EXPO vil være den offisielle lanseringen av Steelwrist XTR tiltrotator-serien i Asia. XTR-serien representerer tredje generasjon av Steelwrist tiltrotorteknologi og kombinerer ny tiltrotatormaskinvare, avansert hydraulikk, smart innebygd teknologi og den nyeste Steelwrist-kontrollsystemplattformen.

I Steelwrist-standen vil besøkende kunne se modellene XTR7, XTR10 og XTR15. XTR7, som gjorde sin første offentlige opptreden på Svenska Maskinmässan i Sverige bare to uker før CSPI-EXPO, er utviklet for gravemaskiner i vektclassen 4–7 tonn og leveres med S40-grensesnitt. På CSPI-EXPO vil XTR7 bli vist frem med Steelwrist SQ40, den helautomatiske koblingsløsningen som gjør det mulig å skifte hydrauliske arbeidsredskaper uten å forlate førerhuset. I tillegg er XTR7 utstyrt med absolutte tilt- og rotasjonssensorer som muliggjør enkel integrering i maskinstyringssystemer.

I tillegg til Steelwrist-standen vil ytterligere XTR-modeller bli vist montert på gravemaskiner på OEM-stander. Én XTR10 vil bli utstilt på Kubota-standen, mens én XTR15 og én XTR23 vil bli utstilt på Komatsu-standen. Dette understreker den økende interessen for Steelwrist tiltrotorteknologi blant ledende gravemaskinprodusenter.



XTR-serien er utviklet for å ta gravemaskinens effektivitet til neste nivå, med økt ytelse, forbedret sikkerhet, høyere opetid og en føreropplevelse bygget rundt presisjon og kontroll. Viktige funksjoner inkluderer støpte stålkomponenter, raffinert tiltgeometri, OptiLube innebygd smøring, høy-presisjon tilt- og rotasjonssensorer og Steelwrist-sikkerhetsløsninger for sikker låsing av arbeidsredskaper.

XTR-plattformen er også forberedt for SuperProp, Steelwrists patenterte, fullt trykkkompenserte proporsjonale hydrauliske teknologi. SuperProp forbedrer tiltrotatorens presisjon, funksjonsuavhengighet og energieffektivitet ved å redusere tap i det hydrauliske systemet og muliggjøre jevne, forutsigbare bevegelser selv når flere gravemaskinfunksjoner brukes samtidig.

«Japan er et av de viktigste markedene i verden for kompakte og mellomstore gravemaskiner, og CSPI-EXPO er det rette stedet å lansere våre tredje generasjons XTR tiltrotatorer i Asia.» Med kombinasjonen av XTR7 og SQ40 bringer vi nye nivåer av effektivitet, sikkerhet og fleksibilitet til et maskinsegment som er svært relevant for japanske entreprenører. Steelwrist har etablert seg som markedsleder for tiltrotatorer i Japan, og den fortsatte veksten i vår lokale organisasjon viser vår langsiktige forpliktelse overfor kunder, forhandlere og OEM-partnere i dette viktige markedet, sier Stefan Stockhaus, administrerende direktør i Steelwrist.

QuantumConnect introdusert i Japan

CSPI-EXPO blir også første gang Steelwrist presenterer QuantumConnect i Japan. QuantumConnect er Steelwrists nyeste plattform for tiltrotatorstyring, og er utviklet for å gjøre installasjon, drift og support enklere og mer effektiv.

Plattformen samler nye maskinvarekomponenter, smarte apper og tilkoblet funksjonalitet. Hovedkomponentene inkluderer A9-joysticks, QIO-modul, Connectivity Gateway og berøringsskjerm. Systemet leveres med maskinspesifikke kabelseler for å forenkle installasjonen fra starten av.

For installatører er QuantumConnect utviklet for å gjøre installasjon av tiltrotator raskere og mer konsekvent. InstallMate-appen tilbyr forhåndsdefinerte, maskinspesifikke og flerspråklige installasjonsveiledninger, som støtter teknikere trinn for trinn og muliggjør ekstern installasjonsstøtte.

For operatører er QuantumConnect bygget rundt presisjon og kontroll. Tiltrotatorens hydrauliske funksjoner styres proporsjonalt med ruller på A9-joystickene, mens automatisk kalibrering av hydrauliske ventiler bidrar til å optimalisere føreropplevelsen. QuantumConnect-appen lar operatøren konfigurere innstillinger, få tilgang til kundestøtte og holde systemet oppdatert.

Plattformen integreres også med andre Steelwrist-teknologier. LockSense gir tydelig indikasjon på sikker låsing av arbeidsredskaper, ToolRec kan trådløst oppdage det tilkoblede arbeidsredskapet og automatisk justere tiltrotatorinnstillingene, og valgfri integrering av maskinstyringssystemet støtter presisjonsarbeid gjennom tilbakemelding om skuffeposisjon.

Steelwrist har sin største CSPI-EXPO-tilstedeværelse noensinne

Steelwrist vil ha sin største stand noensinne på CSPI-EXPO. Den 315 kvadratmeter store innendørsstanden, som ligger på adressen 09-41, vil samle selskapets nyeste tiltrotorteknologi, hurtigkoblingsløsninger, arbeidsredskaper, kontrollsystemplattform og Open-S-informasjon i én stor utstilling.

Standen vil inneholde statiske produktutstillinger, et dedikert Open-S-område og et dedikert område for QuantumConnect. Besøkende vil kunne se flere XTR tiltrotatormodeller, SQ helautomatiske festeløsninger, Steelwrist arbeidsredskaper og kontrollsystemkomponenter.

To elektriske gravemaskiner utstyrt med Steelwrist X04 tiltrotatorer vil bli brukt til å demonstrere produktivets- og effektivitetsforbedringene som tiltrotatorer gir til kompakte maskiner.

Demonstrasjonene vil vise hvordan muligheten til å tilte og rotere arbeidsredskapet lar førere jobbe raskere, med større presisjon og med mindre behov for å flytte gravemaskinen.

Steelwrist-teamet i Japan, sammen med kolleger fra den globale organisasjonen, vil være til stede under hele utstillingen for å ønske kunder, forhandlere og OEM-partnere velkommen. Besøkende vil få muligheten til å diskutere produktløsninger, maskinoppsett, installasjonsstøtte og hvordan tiltrotatorer, automatiske hurtigfester og arbeidsredskaper kan øke gravemaskinens effektivitet i det japanske markedet.

«CSPI-EXPO er den viktigste utstillingen for oss i Japan, og i år tar vi et stort skritt med vår største stand noensinne på messen.» Interessen for Steelwrist tiltrotatorer fortsetter å vokse blant japanske entreprenører, og vi gleder oss til å ønske kunder, forhandlere og OEM-partnere velkommen til å oppleve vår nyeste teknologi på nært hold. Med XTR-serien, QuantumConnect, Open-S og to elektriske gravemaskiner i livedemonstrasjoner, vil besøkende se hvordan Steelwrist-løsninger kan forbedre effektiviteten til gravemaskiner i hverdagen, sier Takujiro Igarashi, Steelwrist Country Manager Japan.

Steelwrist Japan utvider kapasiteten med nytt anlegg i Saitama

Steelwrist har vært til stede i Japan siden 2018 og har bygget en sterk posisjon i markedet sammen med kunder, forhandlere og OEM-partnere. I løpet av det siste året har interessen for Steelwrist tiltrotatorer økt betydelig, og flere entreprenører rundt om i landet ser fordelene ved å bruke tiltrotatorer, hurtigkoblinger og arbeidsredskaper for å forbedre gravemaskinens effektivitet. For å støtte denne fortsatte veksten, flytter Steelwrist Japan inn i et nytt anlegg i Miyoshi-machi, Saitama, fra 1. juli 2026. Den nye lokasjonen gir betydelig utvidet kapasitet og forbedrede betingelser for salg, tilgjengelighet av lokale reservedeler, logistikk, opplæring og fortsatt markedsutvikling.

Flyttingen markerer et viktig skritt i Steelwrists langsiktige satsing på Japan. Med et større og mer kapabelt anlegg vil Steelwrist Japan være bedre posisjonert til å støtte kunder og forhandlere, håndtere økende produktvolumer og tilby den tekniske kompetansen som trengs etter hvert som tiltrotatorbruken fortsetter å øke.

Open-S-standarden utvides med OS40

Steelwrist vil fortsette å fremheve Open-S på CSPI-EXPO. Open-S er den åpne industristandarden for automatiske koblinger for gravemaskiner, eid og administrert av den uavhengige Open-S Alliance. Steelwrist er et av grunnleggerne av alliansen og har vært en drivkraft bak utviklingen av standarden.

På et pressearrangement på Steelwrist-standen under CSPI-EXPO 17. juni, vil Open-S offisielt kunngjøre utvidelsen av standarden med OS40-størrelsen, som nå dekker gravemaskiner fra 2 til 75 tonn. OS40 bringer Open-S inn i segmentet for kompakte gravemaskiner mellom 2 og 7 tonn, en svært viktig størrelsesklasse i Japan og mange andre markeder.

Steelwrist presenterte først SQ40, løsningen som nå blir OS40-standarden, på Bauma i München i 2025 og har siden aktivt introdusert løsningen på markedet. Med OS40 som en del av Open-S-standarden, blir fordelene med helautomatiske redskapsskift og åpen kompatibilitet tilgjengelige i et av de viktigste segmentene for kompakte gravemaskiner.

Open-S fortsetter å få fotfeste globalt, inkludert i Japan og Asia. Den siste utvidelsen av alliansen med fire nye medlemmer inkluderte to japanske selskaper. Dette er et viktig signal om at den åpne standarden blir stadig mer relevant for det japanske markedet og for den globale gravemaskinindustrien.

«Med OS40 som offisielt blir en del av Open-S-standarden, tar alliansen et viktig skritt inn i et av de mest relevante segmentene for kompakte gravemaskiner globalt, og spesielt i Japan.» OS40-løsningen bygger på SQ40-teknologien utviklet av Steelwrist, og den viser hvordan innovasjon fra ett selskap kan bidra til å flytte en hel bransje fremover når den bringes inn i en åpen standard. Med flere medlemmer fra Japan og andre markeder har Open-S et reelt globalt fotfeste, noe som gir maskineiere og entreprenører valgfrihet uten at det går på bekostning av sikkerhet eller kompatibilitet, sier Karl Serneberg, Steelwrist VP OEM Sales & Marketing og styremedlem i Open-S Alliance.

Besøk til Steelwrists hovedkvarter av Hennes Keiserlige Høyhet Prinsesse Takamado

Før CSPI-EXPO hadde Steelwrist æren av å ønske Hennes Keiserlige Høyhet Prinsesse Takamado velkommen til selskapets hovedkvarter i Rosersberg, Sverige, den 12. juni. Besøket ble organisert sammen med Samhall og fokuserte på samarbeidet mellom Steelwrist og Samhall.

Samhall er et svensk statseid selskap med mål om å skape meningsfullt arbeid for mennesker med funksjonsnedsettelse. Samarbeidet med Steelwrist er et eksempel på hvordan Samhall-ansatte bidrar til kvalitet og konkurransevne i svensk industri.

Under besøket presenterte Steelwrist og Samhall sitt samarbeid og ga et innblikk i hvordan industrielle kunder og sosial innovasjon kan skape verdi både for enkeltpersoner og for



samfunnet. For Steelwrist var besøket også en mulighet til å fremheve selskapets utviklingsreise, dets svenske produksjons- og innovasjonsbase, og den økende betydningen av Japan som et marked for Steelwrist tiltrotatorer, hurtigfester og arbeidsredskaper.

Besøket understreker det sterke forholdet mellom Sverige og Japan, og kommer på et tidspunkt hvor Steelwrist fortsetter å investere i det japanske markedet. Med en voksende lokal organisasjon, et nytt anlegg i Saitama og lanseringen av XTR tiltrotatorserien i Asia, styrker Steelwrist ytterligere sin posisjon som markedsleder for tiltrotatorer i Japan.

For mer informasjon vennligst kontakt:

Stefan Stockhaus
CEO
Steelwrist AB
stefan.stockhaus@steelwrist.com
Tel +46 709981321

Karl Serneberg
VP OEM Sales & Marketing
Steelwrist AB
karl.serneberg@steelwrist.com
Tel: +46 702619811

Om Steelwrist:

Steelwrist er en internasjonal produsent av tiltrotator og hurtigfester med hovedkontor i Sverige. Et målbevisst fokus på robuste og moderne produkter, kombinert med rask service har blitt verdsatt av våre kunder som blir flere og flere. For mer informasjon om Steelwrist, se www.steelwrist.com.

Bilder:

1. Steelwrist biggest stand ever at CSPI-EXPO
2. Steelwrist XTR7 tiltrotator
3. Steelwrist XTR10 tiltrotator
4. Steelwrist XTR15 tiltrotator
5. QuantumConnect control system_Cabin view
6. New location for Steelwrist Japan
7. Her Imperial Highness Princess Takamado visits Steelwrist headquarters in Sweden