

## PERSBERICHT

Rosersberg, Zweden, 28 oktober 2025

### **Steelwrist introduceert SQ40-snelwissel als onderdeel van de voortdurende focus op efficiëntie in de sloopindustrie**

**Steelwrist breidt haar SQ-technologie uit met de SQ40 automatische snelwissel voor compacte graafmachines. Met de SQ40 kunt u ook op kleinere graafmachines snel wisselen van uitrustingsstukken met een hoge flow capaciteit, en profiteert u van dezelfde efficiëntie als met de grotere SQ snelwissels. Hierdoor wordt het verwisselen van hydraulische uitrustingsstukken eenvoudiger en veiliger, omdat dit kan gebeuren zonder de cabine te verlaten.**

De SQ40 maat werd voor het eerst geïntroduceerd tijdens de Bauma 2025, waarmee de SQ auto connection technologie beschikbaar werd voor graafmachines tussen de 2 en 7 ton. Op de Bauma werd de SQ40 voor het eerst geïntegreerd in de snelwissel van de X07-tiltrotator en de XR7-rotorwissel getoond en nu wordt de volautomatische snelwissel SQ40 gelanceerd.

### **De lancering van de SQ40 breidt de SQ-technologie uit naar compacte graafmachines**

In 2017 introduceerde Steelwrist het SQ auto connection systeem voor snelwissels en tiltrotators. Met de SQ-technologie is het mogelijk om in één beweging zowel hydraulische als elektrische verbindingen aan te sluiten. Met de introductie van de nieuwe SQ40 maat omvat het productassortiment van Steelwrist acht verschillende SQ-snelwisselmodellen (SQ40-SQ90), voor graafmachines van 2 tot 70 ton. De SQ40 is speciaal ontworpen voor het groeiende segment compacte graafmachines tussen 2 en 7 ton.

Er is veel aandacht besteed aan het ontwerp van de nieuwe SQ40 automatische snelwissel. Een van de belangrijkste criteria hierbij was het garanderen van de benodigde flow om veeleisende hydraulische uitrustingsstukken van voldoende olie te voorzien. De SQ40 snelwissel is geoptimaliseerd om een flow van 70 l/min te bereiken dankzij een nieuwe en innovatieve koppeling die 40 procent meer doorstromingsoppervlak biedt vergeleken met een standaard 3/8"-koppeling.

Met de SQ40 automatische snelwissel introduceert Steelwrist tevens de nieuwe H6 elektrische stekker die voortbouwt op de jarenlange ervaring met de Open-S V14 elektrische stekker. De H6 is een 6-pins elektrische stekker die volledig is geïntegreerd in de SQ40 vergrendelingswig. Tevens heeft deze een gegoten ontwerp om ervoor te zorgen dat deze is afgedicht tegen de omgeving. Grote contactoppervlakken en sterke verende pennen zorgen voor een betrouwbare elektrische transmissie en hoge stroomsterktes. De kern van de contacten is gemaakt van gehard fosforbrons, wat resulteert in effectieve corrosiewerende eigenschappen bij



blootstelling aan zware omstandigheden. Bovendien heeft het een hardheid die vergelijkbaar is met die van staal, waardoor een lange levensduur wordt gegarandeerd.

De SQ40 voldoet aan de symmetrische S40-norm. Dit betekent dat deze volledig compatibel is met bestaande uitrustingsstukken zonder dat er kostbare aanpassingen nodig zijn. Dankzij de modulaire constructie kunt u snel upgraden van S naar SQ, met vereenvoudigde slanggeleiding en eenvoudige installatie van mannelijke koppelingen die in de achterste as van de ophanging zijn geïntegreerd. Dit betekent ook dat de slanggeleiding zeer flexibel is en kan worden aangepast aan een groot aantal hydraulische uitrustingsstukken.

“De afgelopen twee jaar heb ik de SQ40 op mijn eigen graafmachine gebruikt en als je er eenmaal aan gewend bent dat je niet meer uit de cabine hoeft om van hydraulisch uitrustingsstuk te wisselen, wil je nooit meer terug. Sinds de introductie van de SQ40 op de Bauma is er bij veel klanten veel belangstelling voor het product geweest. Met de introductie van de SQ40 snelwissel kunnen we ook een sandwich tiltrotatorinstallatie aanbieden. Dit is handig als je de tiltrotator eenvoudig wilt loskoppelen om bijvoorbeeld een sloophamer te gebruiken”, aldus Stefan Stockhaus, CEO van Steelwrist.

### **Luister naar onze sloopexperts tijdens het recente live webinar**

Bij het sloopproces is het noodzakelijk om regelmatig te wisselen tussen verschillende hydraulische uitrustingsstukken. Door automatische snelwissels te integreren met gespecialiseerde uitrustingsstukken voor sloopwerkzaamheden, kunnen aannemers de efficiëntie, veiligheid en kosteneffectiviteit van hun projecten verbeteren. Het Steelwrist SQ auto connection systeem is ontwikkeld om te voldoen aan de eisen van de veeleisende sloopindustrie.

Op 21 oktober organiseerde Steelwrist een livestream-webinar met de titel Steelwrist in Demolition – Innovation, Automatic Couplers & More. Tijdens dit live panelgesprek bespraken vertegenwoordigers van het bedrijf hoe automatische snelwissels, adapterplaten en open standaarden sloopwerkzaamheden veiliger, sneller en efficiënter maken. U kunt het webinar bekijken op de LinkedIn- en YouTube-accounts van Steelwrist.

Om de betrokkenheid bij de sloopbranche verder te versterken, heeft Steelwrist zojuist een nieuwe webpagina gelanceerd die zich uitsluitend op dit bedrijfssegment richt. De webpagina bevat belangrijke informatie over hoe de SQ-technologie de productiviteit en veiligheid in de sloopsector kan verhogen.

Webpagina Steelwrist in Demolition: <https://steelwrist.com/nl/sloop-en-recycling/>

### **Steelwrist trotse platina-sponsor van World Demolition Summit in Nashville**

Steelwrist heeft acht jaar op rij deelgenomen aan de door de KHL georganiseerde World Demolition Summit (WDS) en in 2025 is het bedrijf de trotse platina-sponsor van het evenement. WDS bestrijkt een breed scala aan onderwerpen die van cruciaal belang zijn voor de wereldwijde



sloop-, deconstructie- en recyclingindustrie. Presentaties en paneldiscussies gaan over onderwerpen als technologie, duurzaamheid, projectmanagement en veiligheid.

Er worden bijna 500 afgevaardigden van over de hele wereld verwacht voor het evenement dat van 3 tot en met 5 november in Nashville (VS) plaatsvindt. Steelwrist zal aanwezig zijn met een grote stand en een team om de SQ-technologie te promoten bij aanwezige sloopbedrijven en fabrikanten van sloopgereedschappen.

Tijdens het evenement worden op 5 november in het Music City Centre in Nashville de WDS-awards uitgereikt in 11 categorieën. De onlangs gelanceerde automatische snelwisseloplossing Steelwrist SQ40 is genomineerd voor een prijs in de categorie Innovatieve gereedschappen en uitrustingsstukken.

“De World Demolition Summit is voor ons een uitstekend platform om sloopbedrijven van over de hele wereld te ontmoeten en inzicht te krijgen in de ontwikkelingen in dit belangrijke industriesegment. Ik kijk ernaar uit dat we tijdens het evenement kunnen praten over onze SQ-oplossingen en over onze inzet voor open standaarden. Dan hoop ik echt dat we met een WDS-award voor onze SQ40-automatische snelwissel vanuit Nashville naar huis reizen”, aldus Karl Serneberg, VP OEM Sales & Marketing.

## **Open-S — een groeiende gemeenschap van bedrijven die het initiatief voor een wereldwijde standaard ondersteunen**

Tijdens de ontwikkeling van de SQ-oplossing voor automatische snelwissels realiseerde Steelwrist zich dat de wereld geen behoefte heeft aan nog een gepatenteerde oplossing die de aannemer dwingt om uitsluitend componenten van één fabrikant te gebruiken. Daarom is het initiatief genomen om de symmetrische Open-S (OS®)-standaard te creëren, met als doel machinisten en aannemers de vrijheid te geven om snelwissels en uitrustingsstukken van verschillende fabrikanten te combineren.

De Open-S Alliance werd in 2020 opgericht en is de afgelopen 12 maanden aanzienlijk gegroeid. Er zijn acht nieuwe bedrijven bijgekomen en de organisatie telt nu wereldwijd meer dan 20 leden. Tijdens het komende World Demolition Summit-evenement in Nashville (Verenigde Staten) sponsort Open-S de evenementen-app waarmee alle afgevaardigden toegang hebben tot alle relevante informatie over de agenda en bezoekers.

Open-S webpagina: <https://opens.org/>

“Op de World Demolition Summit zijn diverse sponsorende fabrikanten van aanbouwdelen lid van de groeiende Open-S Alliance. Dit laat zien dat de behoefte aan een open industriestandaard voor automatische snelwissels en uitrustingsstukken binnen de sloopsector echt cruciaal is en ik kijk ernaar uit om deze community nog verder te zien groeien”, aldus Stefan Stockhaus, CEO van Steelwrist.



Voor meer informatie kunt u u contact opnemen met:

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

#### *Over Steelwrist*

*Steelwrist is een wereldwijde fabrikant van tiltrotators, snelwissels en uitrustingsstukken voor graafmachines met het hoofdkantoor in Zweden. Een vastberaden focus op robuuste en moderne producten, gecombineerd met snelle service, wordt door een toenemend aantal klanten gewaardeerd. Ga voor meer informatie over Steelwrist naar [steelwrist.com](http://steelwrist.com).*