

COMUNICATO STAMPA

Rosersberg, Svezia, 2 Marzo 2026

Steelwrist mette in evidenza l'espansione nordamericana e i nuovi prodotti al CONEXPO-CON/AGG 2026

Steelwrist partecipa a CONEXPO-CON/AGG 2026 durante una fase di grande crescita in Nord America, supportata dalla nuova sede di assemblaggio a Newington, Connecticut, e dall'introduzione del nuovo tiltrotator XTR10. Il modello amplia la piattaforma di tiltrotator di terza generazione dell'azienda, inserendola in una delle classi di escavatori più diffuse nel Nord America.

In occasione della fiera, Steelwrist presenterà anche, per la prima volta in Nord America, il sistema di attacco completamente automatico SQ40 e, contemporaneamente, l'attacco rapido automatico SQL, segnando l'ingresso dell'azienda nel segmento degli accessori per pale gommate. I visitatori dello stand F27055 nel Festival Grounds potranno assistere a dimostrazioni dal vivo che mostrano flussi di lavoro reali in cantiere utilizzando tiltrotator e attacchi rapidi automatici.

L'organizzazione locale Steelwrist sta crescendo ora con un aumento dell'assemblaggio locale

CONEXPO-CON/AGG 2026 segna una pietra miliare per Steelwrist nella regione. Negli ultimi anni l'azienda ha ampliato la propria presenza locale, rafforzato il supporto tecnico e incrementato la collaborazione con i partner OEM. Grazie all'assemblaggio locale negli Stati Uniti e a una gamma di prodotti più ampia, che ora include anche soluzioni per pale gommate, Steelwrist sta entrando in una nuova fase della sua crescita nel Nord America.

Steelwrist ha ampliato le sue attività presso la sede centrale nordamericana di Newington, nel Connecticut, dove d'ora in poi avrà luogo l'assemblaggio di tiltrotator e attacchi rapidi. L'ampliamento della configurazione operativa aumenta la capacità produttiva complessiva, migliorando significativamente i tempi di consegna e la disponibilità dei prodotti per le installazioni di concessionari e OEM in tutta la regione.

Assemblando i prodotti localmente, Steelwrist rafforza la sua capacità di supportare i rivenditori e i produttori di macchinari e di rispondere rapidamente alla domanda del mercato. Il team in crescita di Newington lavora a stretto contatto con clienti, concessionari e OEM, garantendo un'implementazione efficiente e un supporto tecnico negli Stati Uniti e in Canada. L'investimento riflette l'impegno a lungo termine di Steelwrist nel mercato nordamericano e sostiene la crescita continua, con l'accelerazione dell'adozione di tiltrotator e attacchi rapidi completamente automatici tra gli appaltatori.



"CONEXPO-CON/AGG è il luogo d'incontro più importante per il nostro settore in Nord America e ci offre una grande opportunità di entrare in contatto diretto con clienti, rivenditori e partner OEM. "Insieme al team di Steelwrist non vedo l'ora di accogliere i visitatori al nostro stand e di dimostrare come le nostre soluzioni migliorano la produttività quotidiana sul posto di lavoro", afferma Peter Gaj, vicepresidente per la regione America di Steelwrist.

Continua l'espansione dei tiltrotator di terza generazione con il lancio di XTR10

Steelwrist presenta il tiltrotator XTR10 al CONEXPO-CON/AGG 2026, proseguendo l'espansione della gamma di tiltrotator XTR di terza generazione. I visitatori dello stand Steelwrist potranno ammirare cinque modelli della gamma di tiltrotator di terza generazione dell'azienda: i modelli esposti sono XTR2, XTR10, XTR15, XTR20 e XTR23.

Progettato per escavatori nel segmento da 6 a 10 tonnellate e in sostituzione del precedente modello X12, l'XTR10 offre gli stessi miglioramenti in termini di prestazioni, durata e tecnologia avanzata introdotti con i modelli XTR più grandi. Gli operatori di escavatori di queste dimensioni utilizzano spesso più accessori ogni giorno, rendendo la sostituzione rapida degli accessori un fattore di efficienza fondamentale. Le consegne dell'XTR10 al mercato nordamericano inizieranno nella seconda metà del 2026.

Grazie ai componenti in fusione di acciaio, alla geometria di inclinazione ottimizzata e alla rotazione ad alta coppia, la generazione XTR garantisce precisione e funzionamento fluido, mantenendo al contempo un'altezza di costruzione compatta. La piattaforma comprende anche il sistema di sicurezza LockSense di Steelwrist, la lubrificazione integrata OptiLube e sensori ad alta risoluzione per l'integrazione del sistema di controllo della macchina.

"Con i tiltrotator XTR di terza generazione abbiamo compiuto un importante passo avanti tecnologico e la risposta del mercato è stata molto forte. "Il lancio di cinque modelli in 24 mesi e il superamento delle 1.000 unità vendute confermano che gli appaltatori apprezzano i miglioramenti in termini di efficienza che hanno un impatto diretto sull'utilizzo quotidiano delle loro macchine", afferma Stefan Stockhaus, CEO di Steelwrist.

L'attacco rapido completamente automatico SQ40 presentato per la prima volta in Nord America

Steelwrist presenterà per la prima volta sul mercato nordamericano la soluzione di attacco rapido completamente automatico SQ40. Il sistema è progettato per escavatori nella fascia di peso da 4 a 7 tonnellate, un segmento ampiamente utilizzato nei settori del giardinaggio, dei servizi pubblici e dell'edilizia generale.

La tecnologia SQ40 consente agli operatori di cambiare le attrezzature idrauliche senza uscire dalla cabina. Il sistema garantisce una portata fino a 70 litri al minuto se utilizzato come attacco macchina e 35 litri al minuto sotto il tiltrotator, consentendo agli escavatori compatti di utilizzare in modo efficiente gli accessori azionati idraulicamente.



Nell'area dimostrativa Steelwrist, due escavatori equipaggiati con SQ40 condivideranno un'ampia gamma di attrezzature meccaniche e idrauliche. Le dimostrazioni dal vivo illustrano come gli appaltatori possono svolgere più attività con un'unica macchina, riducendo i tempi di fermo e aumentandone l'utilizzo.

Con l'introduzione della tecnologia di collegamento automatico dell'olio SQ40 sugli escavatori compatti, Steelwrist si rivolge agli appaltatori che fanno affidamento sulle proprie macchine per molteplici attività quotidiane.

Dimostrazioni dal vivo nella nuova sede del Festival Grounds e prodotti Steelwrist presentati durante la fiera CONEXPO-CON/AGG

Steelwrist ospiterà dimostrazioni dal vivo ogni ora a partire dalle 10:00 presso lo stand F27055 nel Festival Grounds. Ogni dimostrazione, della durata di 10-15 minuti, simula attività reali in cantiere utilizzando quattro macchine:

- * Volvo ECR25 Electric equipaggiato con XTR2 S30
- * Kubota KX057-5 equipaggiato con X07 SQ40
- * Bobcat E60 equipaggiato con X07 SQ40
- * Case CX145D SR equipaggiato con XTR15 SQ60

Le macchine Kubota e Bobcat condivideranno diverse attrezzature per dimostrare l'efficienza della tecnologia di attacco completamente automatico SQ40. L'escavatore Case, dotato di un attacco SQ60 conforme a Open-S, potrà utilizzare attrezzature idrauliche di diversi produttori, dimostrando l'interoperabilità consentita da un'interfaccia di attacco standardizzata. La dimostrazione simula le reali attività di cantiere, mostrando come una macchina possa eseguire più operazioni senza dover cambiare manualmente gli accessori.

Oltre allo stand Steelwrist, i visitatori potranno ammirare macchine dotate di tiltrotator e attacchi rapidi Steelwrist in tutta l'area espositiva. La presenza diffusa riflette la crescente domanda da parte degli appaltatori che cercano un maggiore utilizzo e flessibilità delle macchine e la stretta collaborazione che Steelwrist ha con gli OEM e altri produttori di accessori. Il crescente numero di integrazioni OEM dimostra la più ampia adozione della tecnologia dei tiltrotator nel mercato nordamericano, mentre le aspettative di produttività nei cantieri continuano ad aumentare.

Conferenza stampa dell'Open-S Alliance ospitata da Steelwrist il 3 marzo

Il 3 marzo alle 14:30, Steelwrist ospiterà una conferenza stampa nel suo stand dal titolo "Open-S: lo standard globale in crescita per gli attacchi rapidi automatici". La conferenza fa parte del programma ufficiale CONEXPO-CON/AGG per i media e i contatti stampa. I rappresentanti del consiglio direttivo dell'Open-S Alliance, insieme ai membri dell'organizzazione, presenteranno i nuovi membri nordamericani alla crescente alleanza e illustreranno gli ultimi sviluppi. Una dimostrazione dal vivo mostrerà l'interoperabilità tra i prodotti compatibili con Open-S di diversi produttori.



Open-S è uno standard industriale che consente ad attacchi rapidi, tiltrotator e attrezzature di produttori diversi di funzionare insieme mantenendo le funzioni di sicurezza. Open-S Alliance è un'organizzazione indipendente senza scopo di lucro il cui unico scopo è sviluppare e promuovere lo standard Open-S, supportando la compatibilità delle apparecchiature e l'innovazione del settore. Steelwrist è uno dei co-fondatori dell'organizzazione.

Steelwrist SQL porta la comprovata tecnologia degli escavatori alle pale gommate

Oltre agli escavatori, Steelwrist amplia ora la sua gamma di prodotti a un'altra categoria fondamentale di macchine edili con l'introduzione dell'attacco rapido automatico SQL, che segna l'ingresso di Steelwrist nel mercato degli accessori per pale gommate. Le pale gommate rappresentano una delle tipologie di macchine che richiedono più accessori nel settore dell'edilizia e della movimentazione dei materiali.

Il primo modello, SQL50, sarà esposto su una Volvo L70H equipaggiata con forche idrauliche per pallet e su una Hitachi ZW 140 con uno spazzaneve Snow Wolf (in mostra nello stand Hitachi F19012). Il modello SQL50 è progettato per pale gommate con peso operativo da 6 a 20 tonnellate ed è disponibile in commercio al momento del lancio. Il sistema SQL applica gli stessi principi di collegamento idraulico automatico utilizzati nella soluzione Steelwrist SQ per escavatori, consentendo agli operatori di cambiare gli accessori idraulici senza uscire dalla cabina. Ciò migliora significativamente la sicurezza, i tempi di attività e l'utilizzo delle macchine nelle applicazioni di movimentazione dei materiali e di costruzione.

“Da oltre 20 anni miglioriamo l'efficienza degli escavatori con i nostri tiltrotator e gli attacchi automatici Steelwrist. Con SQL portiamo questa esperienza nel segmento delle pale gommate, il che rappresenta un importante passo strategico per Steelwrist e apre per noi una nuova categoria di prodotti. "Non vedo l'ora di presentare il prodotto SQL e di ascoltare il feedback dei clienti", afferma Stefan Stockhaus, CEO di Steelwrist.

Per maggiori informazioni contattare:

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

Riguardo Steelwrist

Steelwrist è un produttore globale di Tiltrotator e attacchi rapidi per escavatori con sede in Svezia. Un focus determinato su prodotti robusti e moderni, combinato con un servizio rapido, è stato apprezzato da un numero crescente di clienti. Per ulteriori informazioni su Steelwrist, visitare steelwrist.com.