

## **Ruland rileva RoCom Couplings: Aumento delle competenze per i giunti a fasci elicoidali e le molle fresate**

*Genova, 18 marzo 2025* – Ruland Manufacturing ha acquisito RoCom Couplings, un'azienda californiana specializzata in giunti a fasci elicoidali. I prodotti RoCom comprendono giunti a fasci elicoidali e molle speciali fresate. Con l'acquisizione, Ruland amplia la propria gamma di giunti a fasci elicoidali e le proprie capacità produttive, permettendo così di soddisfare al meglio le esigenze dei clienti che necessitano di giunti flessibili personalizzati e soluzioni su misura.

Combinando la vasta esperienza di RoCom con gli avanzati processi di produzione e i rigorosi standard di qualità di Ruland, i clienti di Ruland possono accedere a una gamma più ampia di giunti a fasci elicoidali beneficiando, al contempo, di maggiori possibilità di personalizzazione. I clienti RoCom beneficeranno di tempi di consegna più brevi, di un migliore servizio clienti e dell'accesso alla vasta gamma di prodotti Ruland, che comprende collari di serraggio e di regolazione, giunti rigidi e altri sei tipi di giunti servoassistiti, nonché giunti cardanici.

“Questa acquisizione rafforza la nostra capacità di fornire giunti a fasci elicoidali di alta qualità e i relativi componenti agli ingegneri che sviluppano soluzioni di trasmissione di potenza rilevanti per il sistema”, ha dichiarato Bill Hewitson, presidente di Ruland, con sede a Marlborough, vicino a Boston. “L'esperienza di RoCom nel campo dei giunti a fasci elicoidali e delle molle speciali fresate si integra perfettamente con la nostra attuale gamma di prodotti, permettendoci di offrire soluzioni ancora più complete. Allo stesso tempo, garantisce la precisione e l'affidabilità che i nostri clienti si aspettano da noi”.

Ruland si impegna a garantire ai clienti RoCom una transizione fluida, preservando la disponibilità dei prodotti e il supporto tecnico. Inoltre, grazie alla sua posizione sul mercato, potenzierà l'efficienza produttiva e la capacità di risposta. Ulteriori informazioni sull'ampia gamma di prodotti Ruland nel campo dei giunti a fasci elicoidali e delle molle speciali fresate sono consultabili all'indirizzo [www.ruland.com/rocom](http://www.ruland.com/rocom). I prodotti sono disponibili in Italia grazie alla distribuzione da parte di Getecno s.r.l.

**Foto:**

Giunti a fasci elicoidali RoCom

**Link al prodotto:**

<https://www.ruland.com/rocom>

**Informazioni su Ruland:**

Ruland Manufacturing Co., Inc. è stata fondata nel 1937 e produce collari per albero e di regolazione nonché giunti di accoppiamento. L'azienda distribuisce un'ampia gamma di componenti meccanici tra i quali anche giunti cardanici, sistemi di montaggio modulari ed accessori di montaggio. All'indirizzo [www.ruland.com](http://www.ruland.com) si trovano file CAD in formato 3D, specifiche complete dei prodotti ed ulteriori informazioni tecniche. I prodotti di Ruland sono disponibili in Italia grazie alla distribuzione da parte di Getecno s.r.l.

**Distributore italiano:**

Getecno s.r.l.  
Lungobisagno Istria, 29L-R  
16141 Genova  
Tel. 010 835 60 16, Fax 010 835 66 55  
E-mail [info@getecno.com](mailto:info@getecno.com)  
Internet [www.getecno.com](http://www.getecno.com)

**Contatto:**

Ruland Manufacturing Co., Inc.  
6 Hayes Memorial Drive  
Marlborough, MA 01752, USA  
Tel. +1 508 485 1000, Fax +1 508 485 9000  
E-mail [marketing@ruland.com](mailto:marketing@ruland.com)  
Internet [www.ruland.com](http://www.ruland.com)

**Ufficio stampa / PR contact:**

TPR International  
Christiane Tupac-Yupanqui  
PO Box 11 40  
82133 Olching, Germania  
Tel. +49 8142 44 82 301  
E-mail [c.tupac@tradeppressrelations.com](mailto:c.tupac@tradeppressrelations.com)  
Internet [www.tradeppressrelations.com](http://www.tradeppressrelations.com)

*TPR International ringrazia anticipatamente per l'invio di una copia della rivista nella quale verrà pubblicato l'articolo.*

