

## **Spritzgießmaschinen**

Artikel vom **12. September 2018**Kunststoffverarbeitungs- und -bearbeitungsmaschinen



Milacron LLC Head Office Cincinnati/USA Die »Elektron EVO 110« ist das Ergebnis jahrelanger Entwicklung bei Milacron im Bereich der vollelektrischen Spritzgießmaschinen. Sie wurde für ein breites Spektrum von Anwendungen konzipiert und ist in zahlreichen Größen von 30 bis 650 t erhältlich. Die Spritzgießmaschine verbraucht 60 % weniger Energie und 90 % weniger Wasser als hydraulische Spritzgießmaschinen und reduziert darüber hinaus die Betriebskosten. Die Maschine setzt einen Maßstab in der Wiederholgenauigkeit, und die Präzision des Servoantriebs ist dabei höher als die der besten hydraulischen Systeme. Die Maschine ist somit geeignet zur verlässlichen Produktion hochpräziser Teile. Als vollelektrische Baureihe ist sie außerdem für Reinraumanwendungen geeignet.

Hersteller aus dieser Kategorie

**Rinco Ultrasonics AG** 

Industriestr. 4 CH-8590 ROMANSHORN 0041 71 4664100 info@rincoultrasonics.com www.rincoultrasonics.com

Firmenprofil ansehen

## Rampf Production Systems GmbH & Co.

KG

Römerallee 14 D-78658 Zimmern o.R. 0741 2902-0 production.systems@rampf-gruppe.de www.rampf-gruppe.de Firmenprofil ansehen

## **ONI-Wärmetrafo GmbH**

Niederhabbach 17 D-51789 Lindlar 02266 4748-0 info@oni.de www.oni.de Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag