

## Pressemitteilung 09/2026

Neustadt-Fernthal, April 2026

### Vom Spork bis zum Kabelbinder: BOY zeigt Vielfalt auf der KUTENO in Bad Salzuflen

Auf der diesjährigen KUTENO 2026 vom 09. bis 11. Juni 2026 präsentiert die Dr. Boy GmbH & Co. KG einen kleinen Ausschnitt ihres aktuellen Maschinenportfolios.

Im Mittelpunkt des Messeauftritts stehen zwei Maschinen:

Neben der kleinsten BOY Spritzgiessmaschine BOY XS E können sich Besucher auch von der Leistungsfähigkeit der BOY 35 *Electric* überzeugen.

Auf der BOY XS E mit 100 kN Schließkraft wird ein sogenannter Spork produziert – eine clevere Kombination aus Löffel und Gabel in einem Bauteil. Die Maschine überzeugt mit minimaler Aufstellfläche von nur 0,87 m<sup>2</sup> und hoher Präzision. Dank innovativer und bewährter Technologien bietet die Maschine zahlreiche Einsatzmöglichkeiten im Mikro- und Kleinteilespritzguss. Die frei überstehende Zwei-Platten-Schließeinheit mit diagonaler Anordnung der Holme sorgt dafür, dass Plastifiziereinheit, Werkzeugraum und Auswerfer optimal zugänglich sind, was die Integration von Automatisierungseinrichtungen erleichtert.

Auf der BOY 35 *Electric*, die kleinste elektromechanische Spritzgießmaschine von BOY mit 350 kN Schließkraft, wird live ihre Leistungsfähigkeit und Effizienz bei der Produktion von Kabelbindern gezeigt. Die Maschine steht für präzise Einspritzung, hohe Dynamik sowie verkürzte Zykluszeiten durch parallele Bewegungen. Die neue Universalspritzeinheit mit patentierter Einspritzkraftmessung (verfügbare Schneckendurchmesser von 14 mm bis 32 mm) sorgt für hohe Prozessgenauigkeit. Die Zwei-Platten-Schließeinheit



Spritzgiessautomaten

und der schmierstofffreie Werkzeugeinbaubereich bieten optimale Voraussetzungen für saubere Anwendungen. Produziert werden innovative, wiederverwendbare Kabelbinder, die Nachhaltigkeit und Funktionalität eindrucksvoll vereinen.

Die kompakte Bauweise mit geringer Aufstellfläche sowie die moderne Antriebs- und Steuerungstechnik machen die BOY *Electric* Baureihe zu einer zukunftssicheren Lösung für unterschiedlichste Anwendungen.

Ergänzt wird die Präsenz von BOY durch eine weitere Maschine auf dem Partnerstand von OPM (Halle 20, Stand H12). Dort wird eine BOY 25 E ausgestellt, auf der Checkkarten produziert werden. Das Material wird mithilfe von Flüssigfarbe eingefärbt.

Besuchen Sie BOY auf der KUTENO 2026 in Halle 20, Stand D22 sowie auf dem Partnerstand von OPM in Halle 20, Stand H12.

### **Unternehmensprofil**

Die **Dr. Boy GmbH & Co. KG** ist ein weltweit führender Hersteller von Spritzgießautomaten im Schließkraftbereich bis 1.250 kN. Die sehr kompakten, langlebigen Automaten arbeiten präzise, energiesparend und somit höchst wirtschaftlich. Durch innovative Konzepte und Lösungen erweist sich BOY immer wieder aufs Neue als Trendsetter. Automation, Digitalisierung sowie Nachhaltigkeit und CO<sub>2</sub>-Einsparung stehen besonders im Fokus. Seit der Unternehmensgründung im Jahr 1968 wurden über 55.000 Spritzgießautomaten an Kunden auf allen Kontinenten ausgeliefert. Das inhabergeführte Unternehmen setzt konsequent auf Ingenieurleistung und Wertarbeit „Made in Germany“. Mehr Informationen unter [www.dr-boy.de](http://www.dr-boy.de)

Foto(s): > BOY auf der Kuteno

Worte: 307

Zeilen: 37

Zeichen (mit Leerzeichen): 2.342

**Ihr Ansprechpartner:**

Julia Kröll, Leiterin Marketing

Dr. Boy GmbH & Co. KG

Neschener Straße 6

53577 Neustadt-Fernthal

Telefon: (++49) 2683 / 307-0

E-Mail: [j.kroell@dr-boy.de](mailto:j.kroell@dr-boy.de)

Internet: [www.dr-boy.de](http://www.dr-boy.de)