

Investition in die Zukunft.

3 neue Spritzgussmaschinen und Roboter



Tonnenschwere Millimeterarbeit

Die Anlieferung der 3 neuen Spritzgussmaschinen war aufregend. Immerhin bewegt man nicht tagtäglich mehrere Tonnen von A nach B. Mithilfe des Krans wurden die Maschinen abgeladen, über den Zaun gehoben und anschließend in Millimeterarbeit in die Produktionshalle transportiert, bis sie ihre Endposition erreicht haben.



Moderner Maschinenpark

Unsere 3 neuen ENGEL Spritzgussmaschinen und Roboter komplettieren nun unseren Maschinenpark. Jede der 3 Spritzguss-maschinen ist unterschiedlich in ihrer Ausstattung und Schließkraft ausgestattet. So sind wir breit aufgestellt, um individuell auf die Wünsche unserer Kunden einzugehen und diese in Präzision umzusetzen.



Automation auf allen Ebenen

Alle Komponenten und Abläufe sind perfekt aufeinander abgestimmt. Von der Spritzgussmaschine, über Roboter und Fördersysteme, bis hin zu den Peripheriegeräten. Besonders die Bedienerfreundlichkeit und die innovative Robotertechnik tragen positiv zur Produktivität bei - wie durch die schnelle und präzise Entnahme von Angüssen und die automatische Teileentnahme.

Die neuen ENGEL Spitzgussmaschinen und Roboter

- Victory 660/160 spex
- Victory 460/120 spex
- Victory 320/80 spex
- Roboter Viper 4-RC300
- Roboter pic A
- Fördersysteme
- Peripheriegeräte

Effiziente Produktion

Alle Spitzgussmaschinen sind mit Ecodrive ausgestattet, einer energiesparenden und kühlwassersparenden Hydraulikanlage für eine hervorragende Energieeffizienz.

So sind stabile Prozesse, Effizienz, Qualität und Zuverlässigkeit garantiert.

