

Haulick+Roos bleibt auf konsequentem Innovationskurs

Mit einer beachtlichen Neuentwicklung hat der Spezialist für Präzisions-Stanz- und Umformautomaten seinen Technologievorsprung weiter ausgebaut.

Überall dort, wo höchste Präzision der gestanzten Teile gefordert wird, werden Haulick+Roos Präzisionspressen in der spanlosen Verformung eingesetzt. Vom Stanzen, Lochen, Schneiden, Biegen, Ziehen und Prägen bis zu den kompliziertesten Umformarbeiten mit Folgeverbund- und Komplettschnittwerkzeugen reicht das Einsatzspektrum der Maschinen. Dabei steht das Ziel, Kundenmehrwert durch höhere Präzision und Wirtschaftlichkeit im Fertigungsprozess zu erzielen, im Fokus der permanenten Entwicklungsarbeit.

Dies ist im Juni dieses Jahres durch die Präsentation eines neuen Antriebskonzepts mit einem Servomotor an einer Presse der neuesten Generation eindrucksvoll gelungen. Diese bahnbrechende Neuerung wurde von den Interessenten mit Begeisterung aufgenommen.

Durch den Einsatz eines Stanzautomaten mit diesem innovativen Servoantrieb ergeben sich bei umformtechnischen Anwendungen, wie z.B. Zieh-, Biege- und Prägevorgängen entscheidende Vorteile wie eine höhere Flexibilität, höhere Produktivität, bessere Teilequalität, geringere Geräuschemission, höhere Werkzeugstandzeiten, kürzere Einrichtphasen und höhere Prozesssicherheit als bei konventionellen Exzenternpressen ohne die neue Servotechnologie. Für Unternehmen, die Stanz- und Umformteile herstellen, ergeben sich dadurch völlig neue Perspektiven, ihre Produktion weiter zu optimieren.

Diese Neuentwicklung trägt der Unternehmensphilosophie

Rechnung, dass Kundenbedürfnisse optimal von den hochqualifizierten Mitarbeitern erfüllt werden. Haulick + Roos sieht sich als Impulsgeber für den Markt und bleibt deshalb stets im engen Dialog mit Kunden und Anwendern.

Vom ersten Gespräch bis zum After-Sales-Service mit dem ausgefeilten Ersatzteil-Management möchten die Pforzheimer überzeugen; schließlich verpflichtet der Slogan „Präzisionspressen seit 1905“ und verweist auf die besonderen Qualitäten, die für die mehr als hundertjährige Erfolgsgeschichte des Unternehmens verantwortlich zeichnen.

Hierzu gehören langjährige Kundenbindung, exzellenter Service und die hohe Zuverlässigkeit und Beständigkeit, die als gelebte Unternehmenskultur auf das Unternehmen ebenso zutrifft wie auf die Produkte.



Haulick + Roos GmbH
Stanz- und Umformautomaten
Eutinger Strasse 115
D - 75175 Pforzheim

++ 49 (0) 7231/5805-0
++ 49 (0) 7231/5805-10

www.haulick-roos.de
info@haulick-roos.de

PRÄZISIONSPRESSEN SEIT 1905



KFS – Kippsteifes Führungssystem
Präzision in neuer Dimension für maximale Prozess-Sicherheit.

SICHERN SIE IHREN MARKTVORSPRUNG

HAULICK + ROOS steht für zukunftsweisende Technologie im Präzisionspressenbau. Profitieren Sie jetzt von unserem Know-how, weil Effizienz entscheidet.

- Präzisions-Hochleistungsstanzautomaten
Nennpresskraft 250 bis 1.600 kN bis 1.300 Hübe/Min
- Präzisions- Stanz- und Umformautomaten
Nennpresskraft 250 bis 4.000 kN bis 400 Hübe/Min
- Anlagenbau und Zusatzausstattungen
- Service und Ersatzteile

HAULICK ROOS

Haulick + Roos GmbH
Stanz- und Umformautomaten

Eutinger Straße 115 · D-75175 Pforzheim
Telefon +49 (0) 7231 / 5805-0
Telefax +49 (0) 7231 / 5805-10
E-Mail: info@haulick-roos.de
Internet: www.haulick-roos.de