

Der innovative Präzisionspressenantrieb ohne Kompromisse FSD – Flexible Servo Drive

- Eilgangstufe ermöglicht Maximalhubzahlen im Exzenterbetrieb
- Höhere Produktivität bei gleicher Umformgeschwindigkeit als Exzenterpresse
- Hohes Arbeitsvermögen durch Schaltgetriebe
- Variabel und frei einstellbare Stößelgeschwindigkeitsprofile
- Hohe mechanische Steifigkeit durch Doppelpleuelantrieb
- Erhöhung der Prozesssicherheit
- Bewährt unter Produktionsbedingungen

**Maximale
Wirtschaftlichkeit
und Flexibilität**

Perfekter Start für FSD – Flexible Servo Drive

Neue Messe Stuttgart, neues Antriebskonzept FSD – für Haulick+Roos hat sich der Auftakt auf der BLECHEXPO als voller Erfolg erwiesen. Die überwältigende Resonanz auf unsere Neuentwicklungen KFS – Kippsteifes Führungssystem und FSD – Flexible Servo Drive zeigt uns, dass die konsequente Ausrichtung am Kundennutzen das Interesse der Branche voll trifft.



Technologie live erleben – Haulick+Roos im Dialog

Was im Rahmen der BLECHEXPO aufgrund des großen Andrangs nicht möglich war – das ruhige und intensive Fachgespräch – holten interessierte Besucher im Juli auf unseren Technologie-Tagen nach.

Mehr als 100 Kunden und Interessenten sind der Einladung nachgekommen und konnten sich direkt vor Ort über unsere innovativen Maschinenkonzepte informieren.



Alle Infos kompakt für Sie

Sie interessieren sich für unser innovatives Antriebskonzept FSD – Flexible Servo Drive? Dann fordern Sie jetzt unverbindlich unsere CD mit Maschinen-Impressionen und technischer Präsentation an! Nutzen Sie einfach unser Antwort-Formular auf der Rückseite.



Service Tipp

Optimieren Sie Ihren Stanzprozess mit einer Nachschulung im Bereich Maschinenbedienung und -rüsten, Werkzeugdateneingabe, Werkzeugeinstellung und Peripherieeinstellung.

Effizienzsteigerung Ihres Stanz- und Umformprozesses durch:

- Reduzierung der Rüstzeiten
- Optimierung der Maschinenauslastung
- Einsatz der Peripheriegeräte nach den optimalen Kennlinien

Ort:

In Ihrer Produktion an Ihrer Maschine

Teilnehmer:

ca. 6 Personen

Fordern Sie unser Angebot an!



Erfolgsstory: Von den Technologietagen direkt zum Kunden

Unser Messe-Exponat ROX 1600-1600 hat die Oskar Rüegg AG aus Pfäffikon spontan überzeugt, so dass wir die Maschine unmittelbar nach der Veranstaltung zum Kunden ausliefern durften. „Vom neuen Antriebskonzept und dessen Mehrnutzen erwarten wir uns signifikante Produktionssteigerungen, die uns auch künftig unseren Wettbewerbsvor-

sprung sichern“, so Roland Schürpf, Vorsitzender der Geschäftsleitung des Schweizer Präzisionsunternehmens. Bereits zum wiederholten Mal entscheidet sich der Kunde damit für einen Haulick+Roos Präzisions-Stanz- und Umformautomaten. Vertrauen, das uns freut und in unserer Qualitätsphilosophie bestärkt.



NEU!

Energiemanagement für FSD-Antriebe

Ab Juni 2008 können FSD-Antriebe als Option mit neuer Energiemanagement-Technologie aufwarten. Haulick + Roos wird mit Hilfe von Kondensatorenmodulen oder elektromechanischen Speichern in der Lage sein, die möglichen Stromspitzen, die vor allem bei Abbremsvorgängen auftreten, zu kompensieren.

Die gespeicherte Energie wird dem Antrieb bei den folgenden Lastwechseln wieder zur Verfügung gestellt. Dadurch ist es ab diesem Zeitpunkt auch Unternehmen mit kleineren Transformatoren und weniger ausgebauten Firmennetzen möglich, modernste Servoantriebstechnik noch effizienter einzusetzen.

Der direkte Draht zu Haulick + Roos



Sie haben Fragen zu uns und unserer Produktpalette? Unser Vertriebs- und Serviceteam unterstützt Sie gerne. Wir freuen uns auf Ihren Anruf oder Ihre E-Mail.

Vertrieb

Telefon +49 (0) 7231 / 5805-11 oder -12
Telefax +49 (0) 7231 / 5805-10
E-Mail vertrieb@haulick-roos.de

Service

Telefon +49 (0) 7231 / 5805-21, -22 oder -25
Telefax +49 (0) 7231 / 5805-10
E-Mail service@haulick-roos.de

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Gerne lassen wir Ihnen detaillierte Informationen zukommen. Einfach Coupon ausfüllen und zurück faxen oder senden.

Ich interessiere mich besonders für:

- Präzisions-Hochleistungsstanzautomaten
- Präzisions-Stanz- und Umformautomaten
- Service- und Ersatzteile
- Bitte senden Sie mir die Präsentations-CD „FSD – Flexible Servo Drive“

Name

Firma

Telefon

E-Mail

- Bitte informieren Sie mich künftig per E-Newsletter

**HAULICK
ROOS**

Haulick + Roos GmbH · Stanz- und Umformautomaten
Eutingeringer Straße 115 · D-75175 Pforzheim
Telefon +49 (0) 7231 / 5805-0 · Fax +49 (0) 7231 / 5805-10
E-Mail: info@haulick-roos.de · Internet: www.haulick-roos.de