



Schon heute bereit für die Automatisierung von Morgen

RotoMetrics, eine Marke von Maxcess, gibt Ihnen jetzt die eine weiterentwickelte Möglichkeit, **Schwankungen im Trägermaterial** ganz einfach auszugleichen. Materialknappheit, Fachkräftemangel sowie der Ersatz und eine hohe Variabilität bei Trägermaterial stellen uns vor große Anforderungen. Deshalb brauchen Sie für die optimale Bedienung Ihrer Anlage eine Lösung, die Schwankungen ausgleicht – ganz einfach zu bedienen und äußerst genau im Ergebnis.

Die neue RotoAdjust bietet modernste **Industrie 4.0-Automation** und **Datenanalysen**, um besser, schneller und smarter zu produzieren. Mit **Plug-and-Play-Automatisierung**, **Auftragsspeicherung und Abruf** sowie fortschrittlicher IOT-Software, die die Produktionsleistung überwacht und **Bediener** bei kritischen Wartungsanforderungen **benachrichtigt**, sind Sie mit RotoAdjust schon heute für die Automation von morgen bereit!

Möchten Sie noch intelligenter arbeiten? Mit wenigen Klicks können Sie verschlissene Komponenten **automatisch** online über MyRoto.com **nachbestellen** und so Ausschuss und Ausfallzeiten reduzieren.

↳ Technische Spezifikation

RotoAdjust Bedienoberfläche

- Intuitiver 5-Zoll-Farb-Touchscreen
- 800 x 480 px

RotoAdjust Controller

- Verfügbare Halterung für Wandmontage
- WiFi-fähig, optionale Ethernet-Verbindung
- 167 mm (6,6 Zoll) Controller, funktionaler Schaltkasten

HydraJack Drucküberwachung

- Erhältlich in festverdrahteter Konfiguration oder über Bluetooth

Folgesensor für Drehzahl und Geschwindigkeit

- Überwacht Geschwindigkeit und Umdrehungen der Komponenten in der Stanzstation

Schrittmotoren

- Für die Automatisierung der Einstellung und gleichmäßiges Stanzen

QR-Code-Scanner

- Überwacht die Parameter der Komponenten in der Stanzstation während der Jobs, den Komponentenverschleiß und die Wartung

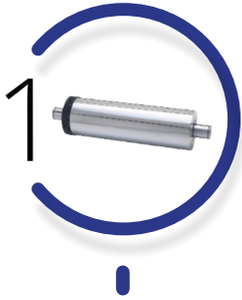


↳ Vorteile

- **Stanzt perfekte Etiketten, unabhängig vom Trägermaterial – besonders geeignet für PET, Glassine und Kraftpapier**
- **Inklusive Maxcess Cloud, eine Industrie 4.0-Analyse-Software: die Produktion und Komponenten überwacht und entscheidende Analysen liefert**
- **Automatische Nachbestellung bei Verschleiß von Komponenten im Online-Shop**
- **Proaktive Wartung durch Leistungsüberwachung der Stanzstation für einen effizienteren Betrieb**
- **Einfaches Einrichten der Jobs und Abrufen des Schneidenabstandes zum Gegenzylinder, der durchschnittlichen Geschwindigkeit und verwendeter Komponenten**
- **Weltweiter Support, lokaler Service**

Wir haben eine Lösung für alle Ihre Anwendungen

Automatisierung beginnt hier



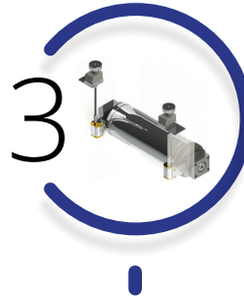
Standard-Gegenzylinder

- RotoMetrics Qualität
- Präzise Stanzung
- Komplett durchgehärtet



ACA Verstellbarer Gegenzylinder

- Stanztiefe einfach justierbar
- Einfache Einstellung von außen
- Einfaches Upgrade eines Standard-Gegenzylinders



AccuAdjust

- Ausgleich von Schwankungen im Trägermaterial, z.B. PET, Glassine, Kraftpapier
- Intuitive, kabelgebundene digitale Steuerung
- Vorgerüstet für die nächste Stufe der Automatisierung



RotoAdjust

- Intuitive Bedienung per Touchscreen
- Speichern und Abrufen gängiger Abläufe
- Industrie 4.0 Analytics
- Jetzt verfügbar!



Vollständige Automatisierung

- Industrie 4.0 Technologie der nächsten Generation
- Bald verfügbar!

Hinweis:

AccuAdjust kann komplett bis Stufe 5 – vollständige Automatisierung – bei Ihnen im Werk aufgerüstet werden. Standard-Gegenzylinder und ACA können das nicht.



SCHON HEUTE BEREIT FÜR DIE AUTOMATISIERUNG VON MORGEN

[Klicken oder scannen und kurzes Video anschauen](#)

Global HQ & Americas

+1-844-MAXCESS

sales@maxcessintl.com

Maxcess Europe HQ
Fife-Tidland GmbH

+49-6195-7002-0
sales@maxcess.eu

Maxcess Germany
RotoMetrics Deutschland GmbH

+49 6134 7262 - 0
sales@rotometrics.de

Maxcess UK
RotoMetrics Intl. Ltd.

+44 1922 6100 00
uk.sales@maxcessintl.com

Web
maxcess.com

Shop
mymaxcess.eu
myroto.com

