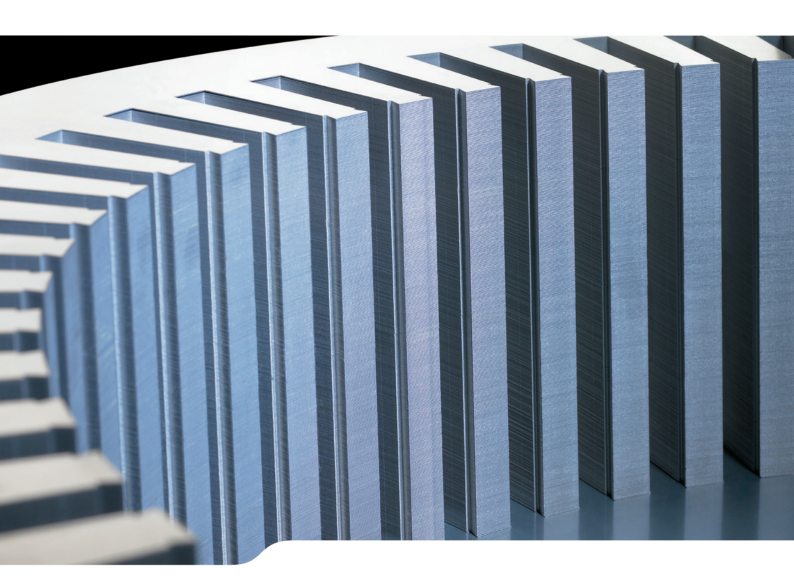
FORMING THE FUTURE



ANLAGEN ZUR HERSTELLUNG VON ELEKTROBLECHEN



WIRTSCHAFTLICHE PRODUKTION. DAS GESAMTE SPEKTRUM ZUM STANZEN VON ROTOR- UND STATORBLECHEN.



Teilespektrum, gefertigt auf Systemlösungen für die Elektroblechfertigung.

SCHNELLLÄUFERPRESSEN (GESAMTSYSTEM)



- Smartline SA mit einer Presskraft von 1.250 kN bis 5.000 kN
- Tischaufspannplatte von 850 mm × 1.800 mm bis 1.450 mm × 3.300 mm
- Hubzahlbereich von 80 bis 1.000 min⁻¹

AUTOMATION

VORSCHÜBE



• Servovorschub: Feedmax 260/400/630

TEILEHANDLING



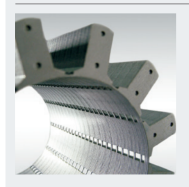
- Stapelvorrichtung
- · Stanzpaketiersteuerung
- · Presskraftmesseinrichtung



· Eintauchtiefenregelung

WERKZEUGE/BAUTEILE

FOLGESCHNEIDWERKZEUGE





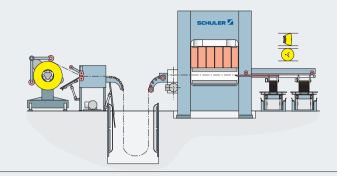
SEGMENTMASTERSYSTEM





PLATINENSCHNEIDANLAGEN





• Elektroblech-Schneidanlagen mit einer Presskraft von 2.500 kN bis 6.300 kN

BANDANLAGEN



· Kurzbauform



· Langbauform



· Entnahmeschaufel

WERKZEUGE









· Werkzeuge für Segmente und Rotoren/Statoren

NUTANLAGEN

HANDBEDIENTE NUTENSTANZEN







AUTOMATISIERTE NUTANLAG



 Mit Drehkreuz (Circular Notchmaster) für Stapeldorne

- Ronden 80 kN, 200 kN
- Ronden und Segmente $250\ kN$
- Segmente 320 kN

AUTOMATION VON BESTEH

ANLAGENVERKETTUNG



- · Drehkreuz
- · Linearverkettung

NUTWERKZEUGE

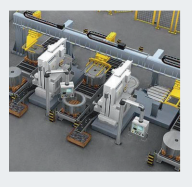








EN





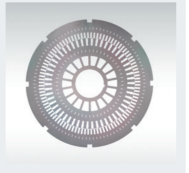
 Mit Linearautomatisierung (Transfer Notchmaster) für Paletten

ENDEN ANLAGEN



· Roboter





SCHULER **SERVICE.**MEHR LEISTUNG DURCH OPTIMALEN SERVICE.



Der Schuler Service bietet Ihnen ein maßgeschneidertes Leistungsangebot über den gesamten Lebenszyklus Ihrer Anlage. Über 900 Servicemitarbeiter weltweit sichern Ihnen kompetente Unterstützung und eine partnerschaftliche Zusammenarbeit rund um die Uhr zu.

KOMPETENZ

PARTNERSCHAFT

PRODUKTIVITÄT

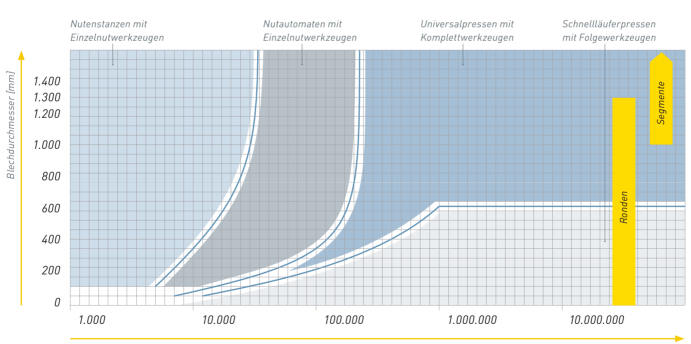
SICHERHEIT

ZUKUNET

Erfahren Sie mehr. Einfach den QR-Code mit der Kamera Ihres Smartphones oder Tablets scannen www.schulergroup.com/service



Technologien made by Schuler für eine wirtschaftliche Produktion von Rotor- und Statorblechen. Die Herstellung von Elektroblechen erfordert durchmesser- und stückzahlabhängig verschiedene Werkzeug- und Maschinentechnologien. Die Grafik zeigt schematisch die Einsatzbereiche für Einzelnut-, Komplett- oder Folgewerkzeuge.



Produktionsmenge [Stück/Jahr]



 $www.schulergroup.com/Drives_Generators$

Erfahren Sie mehr. Einfach den QR-Code mit der Kamera Ihres Smartphones oder Tablets scannen.

Schuler Pressen GmbH

Bahnhofstraße 41 73033 Göppingen Tel. +49 7161 66-0 Fax +49 716 166-233 Schuler Service Tel. +49 7161 66-690 Schuler Service Fax +49 7161 66-626

info@schulergroup.com www.schulergroup.com

Schuler Pressen GmbH

Werk Weingarten Schussenstraße 11 88250 Weingarten Tel. +49 751 401-01 Fax +49 751 401-2458