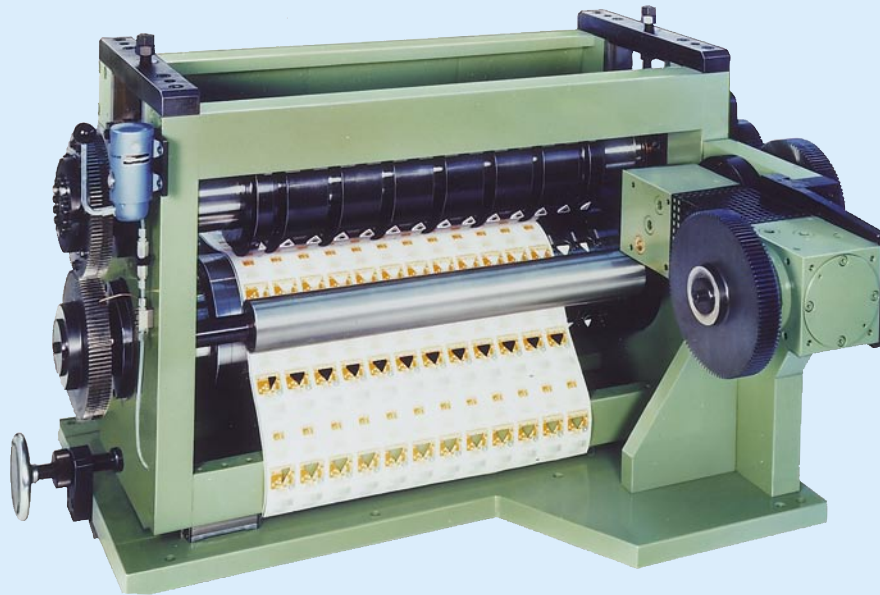


Schobertechnologies - Hochleistungs-Stanzaggregate



Schobertechnologies Stanzaggregate sind insbesondere zur Herstellung von Profil- und Sonderstanzungen geeignet

Bestehend aus:

- Stabilem, hochpräzisem Grundrahmen aus Guß
- Präzise ausgerichtetem und verstifteten Rahmen
- Robusten Hochgenauigkeitslagern
- Präzisions-Formatzahnradern mit Spielausgleich
- Seitenverstellung
- Antriebsverbindung auf Kundenwunsch erhältlich
- Abfallentfernung durch Matrizenhohlzylinder
- Einzeln auswechselbaren Stempeln und Büchsen, erhältlich in unterschiedlichen Materialien
- Geeignet zum Einbau in vorhandene und neue Maschinen
- Bedienungsfreundlichkeit und Wartungsarmut

Technische Daten

Anwendungsbereich:
Karton
Verbundmaterial
PE, PP und PVC Folie
Spezial Papiere
Tyvec

Arbeitsbreite:
80 mm - 1.500 mm

Geschwindigkeit:
bis 600 m/min

Aggregatausführungen:
Unterer Zylinder Oberer Zylinder
- feststehend - feststehend
- beweglich - feststehend
- beweglich - beweglich

Werkzeugkonzept:
Monobloc oder mit austauschbaren
Stempeln und Büchsen

Anmerkungen:
Sondergrößen jederzeit auf
Anfrage erhältlich

Schobertechnologies Stanzaggregate -
der Schlüssel zu Ihrem Erfolg

