

LESKO C

Konvertieranlage für Etiketten



CF 380 Kundenspezifische Maschine zum Finishing von digital gedruckten Etiketten und zur Etikettenproduktion

Lesko
ENGINEERING™



LESKO C ist die Bezeichnung für eine vielseitige modulare Maschinenreihe nicht nur zum Veredeln von digital oder analog gedruckten Etiketten sondern auch zur Fertigung von Formstanzteilen. Die Wahl zwischen semirotativen oder rotativen Stanzwerken und zahlreichen Ausstattungsoptionen bietet absolute Flexibilität. Die Einheiten werden in Übereinstimmung mit den Anforderungen des Anwenders konfiguriert. Das modulare System bietet den Vorteil, dass eine Maschine jederzeit mit weiteren Modulen ausgebaut werden kann. Geeignete Materialien sind Papier, Folie (PP, PVC, PET) und Selbstklebeverbund. Geschwindigkeiten bis 200 m/min bzw. 160 m/min beim Stanzen im Register oder 100 m/min beim Drucken sind - abhängig von Material und Design - möglich.

Ausstattungsmöglichkeiten

- ▶ Mikroprozessorsteuerung
- ▶ 8" Touchscreen-Panel auf beweglichem Arm
- ▶ intuitive Bedienung
- ▶ Online-Diagnose und Service
- ▶ elektronischer Laufmeter- und Etikettenzähler
- ▶ Rollenendmelder mit Autostopp
- ▶ Ultraschallsensor für transparente Materialien
- ▶ Fahnsensor
- ▶ Spleißtisch mit pneum. Klemmen
- ▶ Abwicklung mit Servoantrieb oder Magnetpulverbremse
- ▶ BST-Bahnkantensteuerung
- ▶ pneumatisch gesteuerte Zugwalze
- ▶ Registersteuerung für Druck- und Stanzwerke
- ▶ Flexodruckwerk
- ▶ permanent rotierende Aniloxwalze
- ▶ IR-, UV oder LED-UV Trocknung
- ▶ rotatives Stanzwerk
- ▶ semirotatives Stanzwerk
- ▶ Spaltmaßeinstellsystem
- ▶ hydraulische Anpressdruckkontrolle
- ▶ Adapter für andere Magnetzyylinder
- ▶ Anpassung auf kundeneigene Werkzeuge
- ▶ Gitteraufwicklung
- ▶ Laminiereinheit (mit u. ohne Liner) Naßlaminiierung Kaltfolienapplikation
- ▶ Wendekreuz
- ▶ Buffer
- ▶ Längsschneider Scherenschnitt
- ▶ Rasiermesserschneideeinheit
- ▶ Schneideinheit mit Wechselwelle
- ▶ Schneideinheit mit pneumatischen Quetschmessern
- ▶ Aufwicklung mit automatischer Wickelspannung durch Servoantrieb oder Magnetpulverkupplung einfach, doppelt oder Semiturret
- ▶ Wechselspindeln und Adapter
- ▶ Rollenendhalter
- ▶ Randstreifenabsaugung
- ▶ Querschneider mit Auslage
- ▶ Fußschalter

LESKO C

Konvertieranlage für Etiketten



CL 380

Kundenspezifische Maschine zum Herstellen von Multilayern und zum universellem Finishing



CL 280 3DIE

Kundenspezifische Maschine zum Herstellen von Spezialetiketten und Formstanzteilen auf Rolle



CS 380

Kundenspezifische Maschine zum Konfektionieren digital gedruckter und zum Herstellen von Blanko-Etiketten mit Semi-Turret-Aufwicklung



CL 380 2 DIE

Kundenspezifische Maschine mit semirotativer und rotativer Stanze, Längsschneider mit automatischer Messerpositionierung und umfangreicher Sonderausstattung.



06.2025 • Änderungen vorbehalten