



Grafotronic HI² Combi

Inspektion und Stanzen

Die Grafotronic HI² Combi kombiniert Hochgeschwindigkeitsstanzen mit High-End-Inspektion.

Technische Daten

Bahnbreite: 350 mm / 450 mm / 550 mm (14" / 18" / 22")

Max. Geschwindigkeit Schneiden: 400 m/min

Max. Geschwindigkeit Stanzen: 200 m/min

Max. Geschwindigkeit Inspektion: 200 m/min

Max. Geschwindigkeit Stanzen und Inspektion: 140 m/min

Antriebssystem: Servo

Abwicklung Ø: 800 mm (32")

Aufwicklung Ø: 600 mm (24")

Abwicklung:

Bahnspannungs-Kontroll-System

Bahnkantenregelung

Spleisstisch

Rollenlift optional

Inspektion:

Benutzerfreundliche Oberfläche für visuelle Inspektion
mit klarer Sicht und einfacher Fehlerbehebung

Aufwickleinheit für Makulatur

Inspektionssysteme nach Kundenwunsch

Stanzeinheit rotativ:

Gitterabzug

Register-System für Insetting optional

GapMaster System

Schneidsystem:

Quetsch- oder Scherenschneidmesser

WIFI-SLITTING: Automatisches Messer-Positioniersystem innert Sekunden

Aufwicklung:

AUTOCUT: Automatisches Schneidsystem für halbautomatischen
Rollenwechsler

Aufwicklung ø im Semi-Turret-Modus 420 mm, mit einer Spindel 600 mm

Wickelspindeln:

Q-SHAFT: Einfaches Wechseln der Wickelspindel.

Nur eine 180° Drehung nötig um die Spindel zu entnehmen.