



## Grafotronic PHARMA<sup>2</sup> Inspektionsmaschine

PHARMA<sup>2</sup> ist eine neue Bidirektionale 200% Inspektionsmaschine. Ein Servo-Puffer schiebt die Bahn zurück, um Fehler zu positionieren und die Re-Inspektion durchzuführen. Die Pufferbewegung ist ultraschnell und präzise und garantiert, dass alle Fehler durch das Inspektionssystem erkannt werden.

### Technische Daten

**Bahnbreite:** 350 mm / 450 mm (14" / 18")

**Max. Geschwindigkeit:** 350 m/min

**Antriebssystem:** Servo

**Abwicklung Ø:** 800 (32")

**Aufwicklung Ø:** 600 mm (24")

#### Abwicklung:

Bahnspannungs-Kontroll-System

Servo Einlauf Station

#### Inspektion:

Benutzerfreundliche Oberfläche für visuelle Inspektion  
mit klarer Sicht und einfacher Fehlerbehebung

Aufwickleinheit für Makulatur

Inspektionssysteme nach Kundenwunsch

#### Bidirektionaler Inspektionstisch:

Tisch 1 Meter mit zusätzlicher Spleiss-Station und für die  
Installation des 100% Inspektionssystems

Hochgeschwindigkeits-Servo-Puffer unter dem Tisch

Stabile Bewegung rückwärts / vorwärts mit Toleranz von +/- 0,2 mm

#### Schneidsystem:

Quetsch- oder Scherschneidmesser

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

#### Wickelspindel:

Q-SHAFT, einfaches Wechseln der Wickelspindel. Nur eine 180°  
Drehung nötig um die Spindel zu entnehmen.

#### Inkjet-Modul:

Modul für die Inkjet-Nummerierung

Nummerninspektion verfügbar