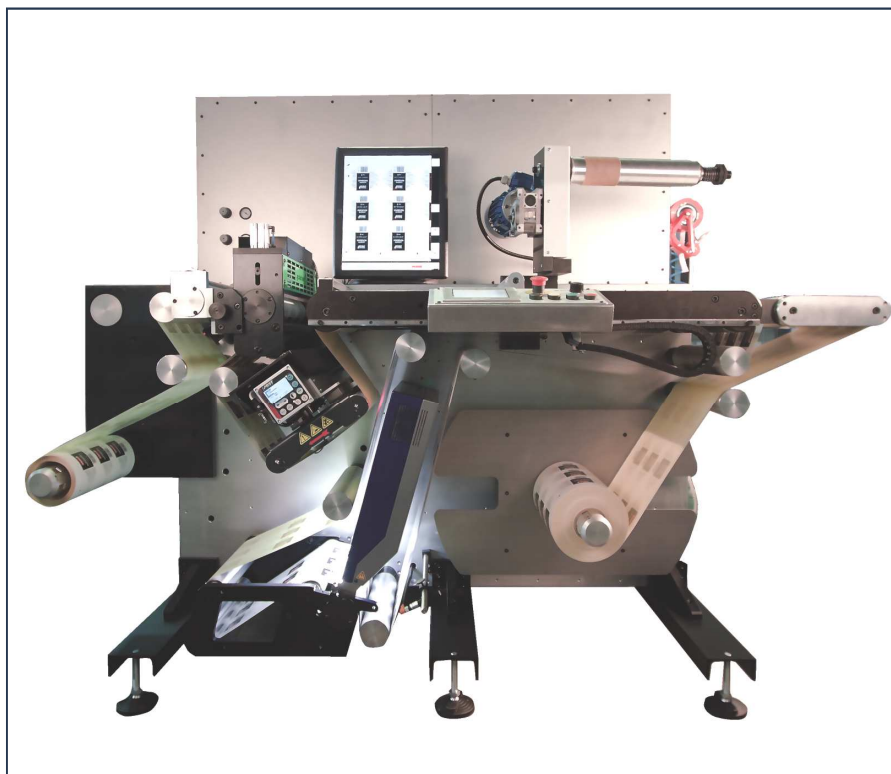


LESKO HI

Umroller zur Inspektion



Lesko
ENGINEERING™



bewegliches Touchscreen-Bedienfeld
mit intuitivem Interface



100% Inspektionssystem

Die Inspektionsmaschine LESKO HI ist für die Endfertigung von vorher bedrucktem Material bestimmt. Sie ist bestens geeignet für:

- ▶ Konfektionieren von bedrucktem Material
- ▶ präzises Längsteilen der Bahn
- ▶ Qualitätskontrolle

Die Integration eines Inspektionssystems in die Maschine gewährleistet eine 100 % Kontrolle der Druckqualität bei uneingeschränkter Leistungsfähigkeit.

Es kann jedes marktübliche 100%-Inspektionssystem adaptiert werden.

Technische Daten

Bahnbreite:	440 mm
Rollendurchmesser	
Abwicklung max:	800 mm
Rollendurchmesser	
Aufwicklung max	600 mm
Geschwindigkeit max:	300 m/min

Längsschneider möglich als
Scherenschritt, Rasiermesser
oder Quetschmesser

Aufwicklung möglich als
einzelne Welle, doppelte Welle
oder semi-Turret

Ansicht von oben mit großem
Inspektionsbereich und darüber
montierter Abfallaufwickelspindel

