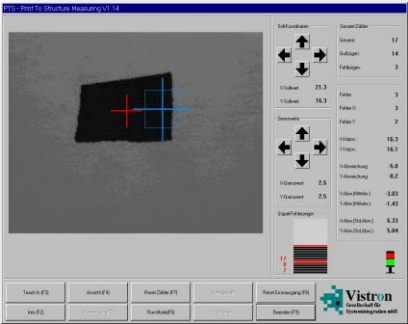


PTS



software

Bis zu 12.000 Bogen/Stunde

Genauigkeit +/- 0,1mm

Diagramme für x- und y-Abweichung

Komfortable Touchscreen Bedienung

Software Eigenschaften:

Benutzerfreundliche Windows Oberfläche

Anzeige der aktuellen Druckmarke mit eingeblendeten Soll- und Ist-Koordinaten

Teach-In Funktion für die schnelle Einrichtung eines neuen Auftrags

Getrennte Grenzwerteinstellungen für x- und y-Werte

Kontrolle der Druckmarke (Größe, Anwesenheit)

Zähler für Total-, Gut- und Fehlerbogen

Stapelfehleranzeiger für die problemlose Ortung der Fehlerbogen

An die Landessprache angepasste Benutzeroberfläche

PTS



Hardware

Hochwertiges
Schaltschrank- und
Monitorgehäuse

Automatische- und
Handradverstellung der
Messposition möglich

Langlebige, effiziente LED
Beleuchtung

Stabiles Haltesystem für die
Aufhängung des Steuergehäuses

Hardware Eigenschaften:



Hochauflösendes Kamerasystem in Schutzgehäuse

Leistungsstarker Industrie-PC mit Touchscreen-Monitor

Lineareinheit für die Verstellung der Messposition

Lampensäule für die optische Fehleranzeige