

VIP 08 – Optische Planheitsmessung

VIP 08 – Optical Flatness Measurement

Optisches berührungsloses Bandplanheits-Meßsystem

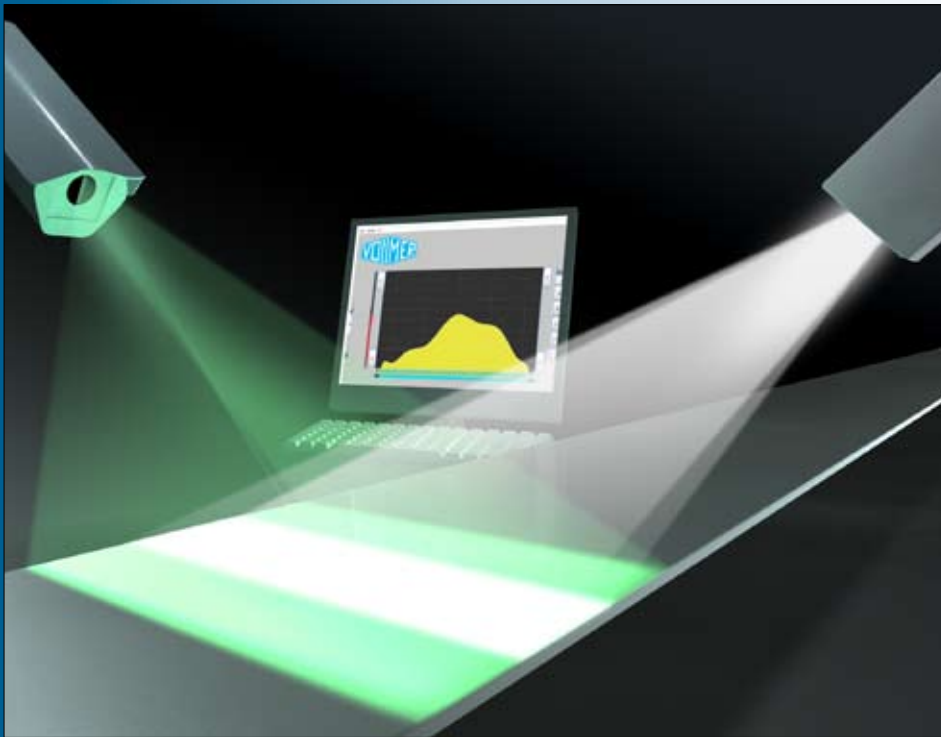
- Für Beizlinien, Warmwalzwerke, Richtanlagen, Beschichtungslinien, Längs- oder Querteilanlagen sowie Bandbehandlungsanlagen
- Hochauflösend mit bis zu 200 Meßzonen
- Keine Einbauten direkt über oder unter Band erforderlich
- Platzbedarf auf Band nur 200 mm in Bandlaufrichtung



Optical Non-Contact Flatness Measurement System

- For annealing lines, hot mills, levelling lines, slitting lines, cut-to-length lines and strip processing lines
- High resolution with 200 measurement zones
- No installations directly above or below the strip necessary
- Needed space on the strip only 200 mm in strip direction

www.vollmergmbh.de



Berührungslose optische Planheitsmessung

- Einfach, wirtschaftlich, wartungsarm
- Standard-Komponenten
- Planheitsmessung sowohl an Keilband als auch an Platten
- Bis 70 N/mm² spezifischer Bandzug
- Kombinierbar mit Vollmer Planheitsregelung

Non-Contact Optical Flatness Measurement

- Uncomplicated, economical, low-maintenance
- Standard components
- Flatness measurement on strip and on plates
- Up to 70 N/mm² specific strip tension
- Can be combined with Vollmer shape control

