

# FUTEC ONE PROOF

FUTEC

ONE



#Max Larghezza Nastro: 1300 mm x 900 mm

#Risoluzione:  
600 dpi (42,3µm/pixel)  
300 dpi (84,7 µm/pixel)  
150 dpi (169 µm/pixel)

#Materiali: film carta, cartone, metallizzato

#Formato originale: pdf, jpg, tiff, bmp e altro

# FUTEC ONE PROOF

## LE SFIDE DELL'OPERATORE

- cilindro/clichè/lastra di stampa montata correttamente?
- lingua corretta?
- dati corretti? (codice 1d y 2d, OCR)
- difetti piccolo in design complessi
  - > processo manuale lento
  - > risultati non costanti

## SOLUZIONE

- Tecnologia scansione CIS
- Database, prova digitale (file to proof)
- posizionamento film facilitato grazie al piano aspirato

## VANTAGGI

- efficienza, Sistema di controllo centralizzato
- per tutti i formati e dimensioni
- funzionamento semplice
- riduzione dei costi e prevenzione degli scarti
- miglioramento capacità di produzione

## CARATTERISTICHE

- ispezione multilingue
- digital master multiplo (pdf, tiff, bmp, jpeg.....)
- control dati (1D, 2D, OCR, numero di serie...)
- misura delle distanze
- comparazione colore
- verifica sistema Braille