



Abbiamo ottenuto con questo progetto la ricerca ideale dal punto di vista economico pratico e dell'ottimizzazione dei problemi di registro.

La soluzione è stata nel rendere ottico un piegastre già esistente eliminando i pioli di registro e di conseguenza l'inutile e a volte imprecisa fase di punzonatura.

Caratteristiche

- Telaio molto robusto fissato al piegastre per sostegno telecamere e monitor.
- Telecamere digitali alta definizione con illuminatore per lettura marker.
- Sistema di movimentazione applicato al piano esistente per la regolazione del fuori registro
- Non inserisce ritardi al precedente ciclo di piega.
- Precisione di registro sulla piega 0,01 mm.
- Monitor LCD Touch screen.
- Salvataggio storico lastre processate.
- Guida in linea delle varie fasi visualizzata a monitor.
- Gestione remota tramite modem.