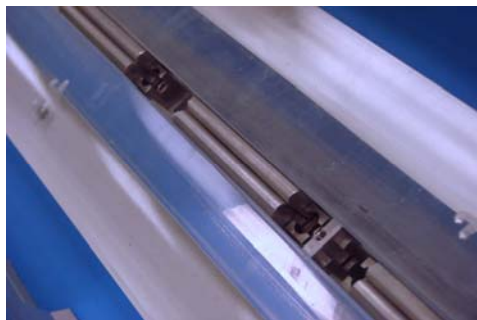


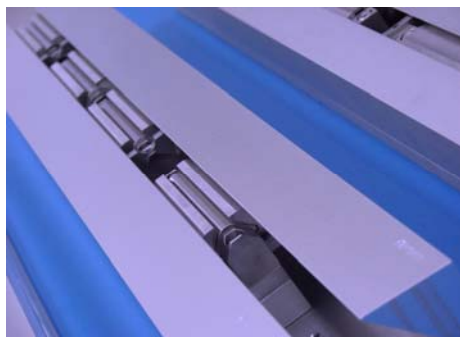
# Modelos de Travas

## Trava NELA H/



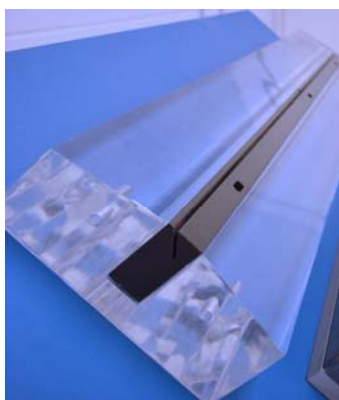
- **Largura da rotativa:** 50 pol. - 46 pol. ou 48 pol. - 44 pol.
- **Intervalos dos cilindros:** 0,530 pol.
- **Tamanho da chapa:** simples e dupla
- **Redução da rotativa:** pino ajustável
- **Tipo de prensa:** Goss HO
- **Mais de 800 cilindros instalados.**

## Trava NELA Metro



- **Largura da rotativa:** 50 pol. - 46 pol. ou 48 pol. - 44 pol.
- **Intervalos dos cilindros:** 0,875 pol.
- **Tamanho da chapa:** simples e dupla
- **Redução da rotativa:** pino ajustável
- **Tipo de prensa:** Goss Metro
- **Mais de 600 cilindros instalados.**

## Trava NELA Slot



- **Largura da rotativa:** 50 pol. - 46 pol. ou 48 pol. - 44 pol.
- **Intervalos dos cilindros:** 0,530 pol. - 0,850 pol.
- **Tamanho da chapa:** largura dupla ou simples e dupla
- **Redução da rotativa:** pino ajustável (somente para aplicações de chapa simples)
- **Tipo de prensa :** Urbanite / Community de intervalo amplo / DGM 850/ Tensor / Harris 845
- **Dobramento simples no topo / pé de página.**
- **Mais de 1.000 cilindros instalados.**

**A** pós nossos especialistas em travas instalarem as travas NELA, zerarem a prensa e treinarem seu pessoal, você estará pronto para ver melhorias na primeira partida. Você terá imediatamente os benefícios dos mais de 20 anos de experiência da NELA com impressão e registro de impressão. Aproveite a instalação pronta para usar da NELA: perfuradora/dobradora de chapas, automação de chapas e travas de uma única fonte. Entre em contato com os especialistas em registro e automação de chapas da NELA para uma auditoria de "registro gratuito" em sua prensa!