

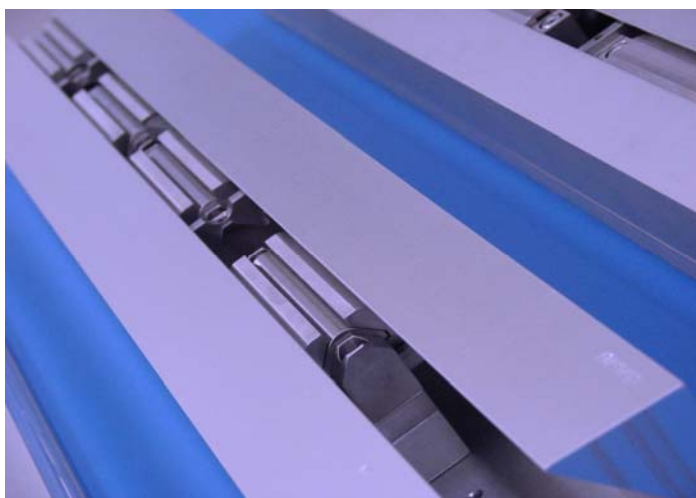


see. control. automate.



NELA

Metro Lock-up



Con la reducción del ancho de las bobinas por debajo de 50 pulgadas (127 cm), NELA ofrece el nuevo Lock-up que permite ir de 127 a 122 y a 112 cm (55, 50, 48 y 44 pulgadas). Nuestro Lock-up de acero inoxidable brinda la garantía y confiabilidad que usted busca con su proyecto de reducción de bobinas.

Como proveedor de soluciones integrales, podemos modificar su dobladora para que coincida con la posición de los pines o, incluso, modificarla para cambiar el ángulo de doblado.

Ofrecemos soluciones orientadas al futuro, siendo que los Lock-ups pueden ser preparados para la reducción de bobinas a 117 o, incluso, a 112 cm (46 ó 44 pulgadas).



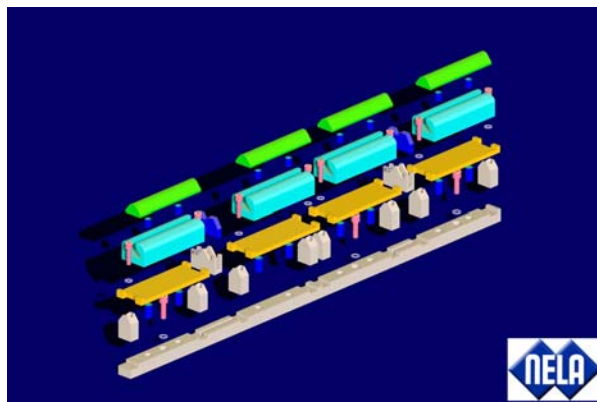
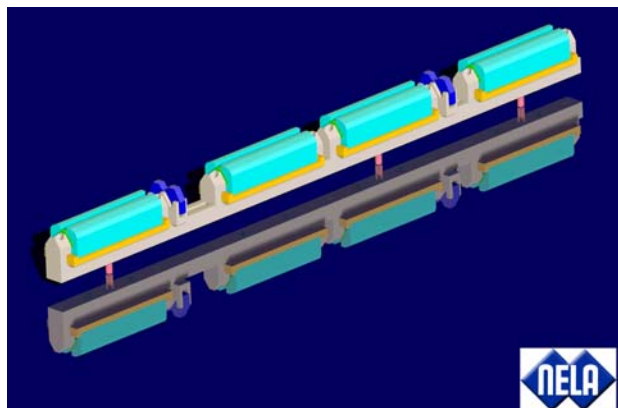
610 Whitetail Blvd • River Falls, WI • 54022 • EEUU
En todo el mundo: 1-715-425-1900
Gratuita en EEUU / Canadá: 1-888-407-4808
FAX: 1-715-425-1901
Correo electrónico: info@nela-usa.com
Sitio web: <http://www.nela-usa.com>



see. control. automate.



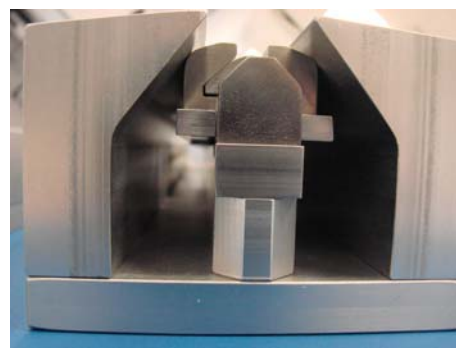
Plano técnico tridimensional



Características:

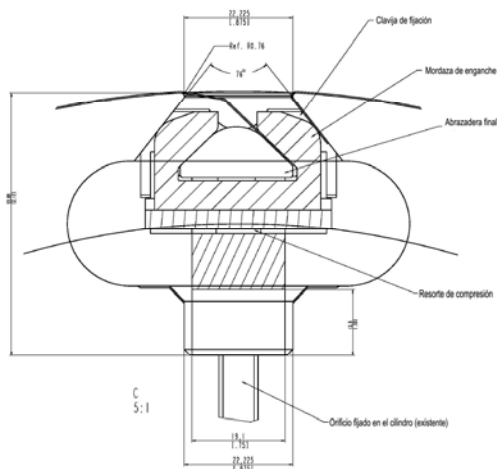
- ⇒ Conversión rápida y simple de la bobina
- ⇒ Colocación rápida y exacta de la placa
- ⇒ Mayor duración de placas
- ⇒ Longitud de placa menos crítica
- ⇒ La fuerza centrífuga de la prensa móvil sujeta con seguridad la placa en el Lock-up
- ⇒ No se necesitan herramientas
- ⇒ Para Goss Headliner, Metroliner y Metro

Vista lateral del Lock-up



Especificaciones:

- ⇒ Para cavidades de cilindros de 135 a 222 mm (0.530 a 0.875 pulgadas)
- ⇒ Para bobinas de 127 a 112 cm de ancho (50 a 44 pulgadas)
- ⇒ Se dispone de modificaciones de dobladoras para cambios de tamaño de placa, modificaciones de pines y perforación cuádruple.
- ⇒ También están disponibles las modificaciones de ángulos de doblado y corte



Nota: Nuestras fotografías / dibujos muestran el modelo básico. Puede haber variaciones debido a los requisitos específicos del usuario. Los detalles de fabricación están sujetos a cambio sin previo aviso.