

Portacuchillas superiores de cambio

para bobinadoras Valmet, Metso y Wärtsilä

Las actuales portacuchillas superiores utilizan un sistema de bloqueo eficaz de las cuchillas pero son un gran consumidor de tiempo durante el cambio. En efecto, el proceso de cambio de la cuchilla puede llevar entre 2 a 10 minutos, o aún más. Con las portacuchillas de cambio rápido, el cambio de cuchilla se puede realizar con toda seguridad en un tiempo mucho menor.

Reemplazo rápido y fácil de las cuchillas superiores

- No se necesita ninguna herramienta especial para cambiar la cuchilla.
- No se necesita ningún tornillo de bloqueo.
- El mecanismo de frenado facilita el reemplazo y aumenta la seguridad.

La nueva portacuchillas superior está diseñado para permitir el cambio de los forros de frenos usados sin desmontar las portacuchillas.



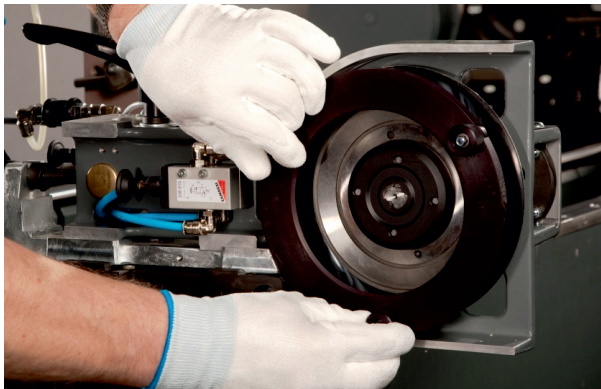
Una mejor calidad de la bobina al cliente y una productividad más alta

La utilización de las portacuchillas superiores de cambio rápido permite mejorar la calidad de las bobinas al cliente, ya que las cuchillas desgastadas no se dejan por más tiempo sin cambiar, gracias a un proceso más rápido y fácil de cambio.

Una mejor seguridad

El objetivo principal de Valmet durante el desarrollo de las portacuchillas de cambio rápido era diseñar un método de cambio de cuchillas más seguro. Los elementos de seguridad adicionales son los siguientes:

- El mecanismo de liberación de la cuchilla funciona únicamente cuando la cuchilla no está en la posición de corte. Esta función impide la liberación accidental de la cuchilla durante el funcionamiento de la bobinadora.
- Un sistema de frenado en el cojinete para la rotación de la cuchilla cuando no está en posición de corte. Este sistema facilita el cambio de las cuchillas.
- Un cárter de protección de la cuchilla superior está disponible para aumentar la seguridad.
- Verificación visual que el anillo de bloqueo está en su sitio.



Reemplazo de una cuchilla superior montada en un portacuchillas de cambio rápido utilizando un cárter de protección de la cuchilla. Los 4 tornillos de acero visibles indican que el anillo de bloqueo está en su sitio y bloqueado.

Compatible con todas las cuchillas superiores – no limitación de espesura

Las portacuchillas de cambio rápido están disponibles en todas las espesuras conocidas de cuchillas superiores de bobinadora utilizadas en la fabricación del papel. Las portacuchillas se pueden utilizar con todos los tipos de cuchillas superiores.

Para más informaciones, favor contactar con su oficina local de Valmet.

Correo electrónico: paper.service@valmet.com, www.valmet.com/productvault

Las especificaciones de este documento están sujetas a cambios sin notificación previa.

Todos los nombres de productos en esta publicación son marcas registradas de Valmet Corporation.