

MJS 2

**Alimentador para listadora:
Mejore la estructura de tejido.
Aumente la eficiencia
de las máquinas.**



El alimentador para listadora MJS 2 trabaja con el principio de fricción.

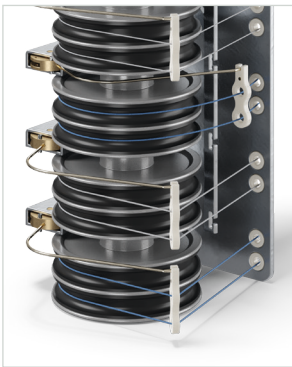
Está diseñado para máquinas circulares de gran diámetro equipadas con unidades de listado mecánicas o electrónicas usadas para tejidos lisos o jacquard. Presta un apoyo a la alimentación lo que mejora la calidad de la estructura de tejido y aumenta la eficiencia de máquina. El MJS 2 está disponible en dos versiones. Una está diseñada para máquinas circulares de tejido de punto rotando en dirección de las agujas del reloj, y la otra está hecha para máquinas rotando en dirección contraria. El MJS 2 esta también disponible con una rueda positiva de hilado como opcional.

El alimentador asegura uniformidad de los largos de repeticiones de dibujo en telas.

VENTAJAS

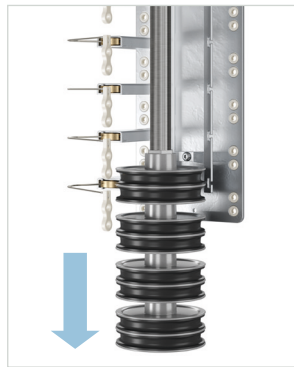
- Mejora la estructura del tejido
- Largos de repetición de dibujo constantes
- Captación segura de hilado en las bandas de fricción
- Eficiencia de máquina incrementada
- Rueda positiva de hilado opcional para uso como alimentador positivo

Componentes MJS 2



BRAZO DE COMPENSADOR

El brazo compensador del MJS 2 asegura que la captación de hilado de la máquina tejedora sea uniforme.



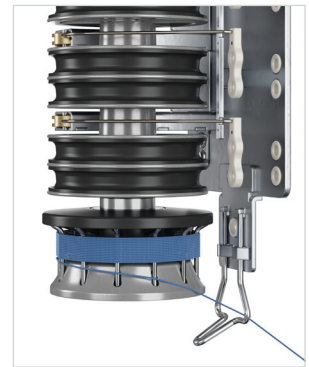
RUEDA DE FRICCIÓN

El MJS 2 puede permanecer instalado en la máquina tejedora mientras ruedas individuales de fricción sean cambiadas.



BANDAS DE FRICCIÓN DE GOMA

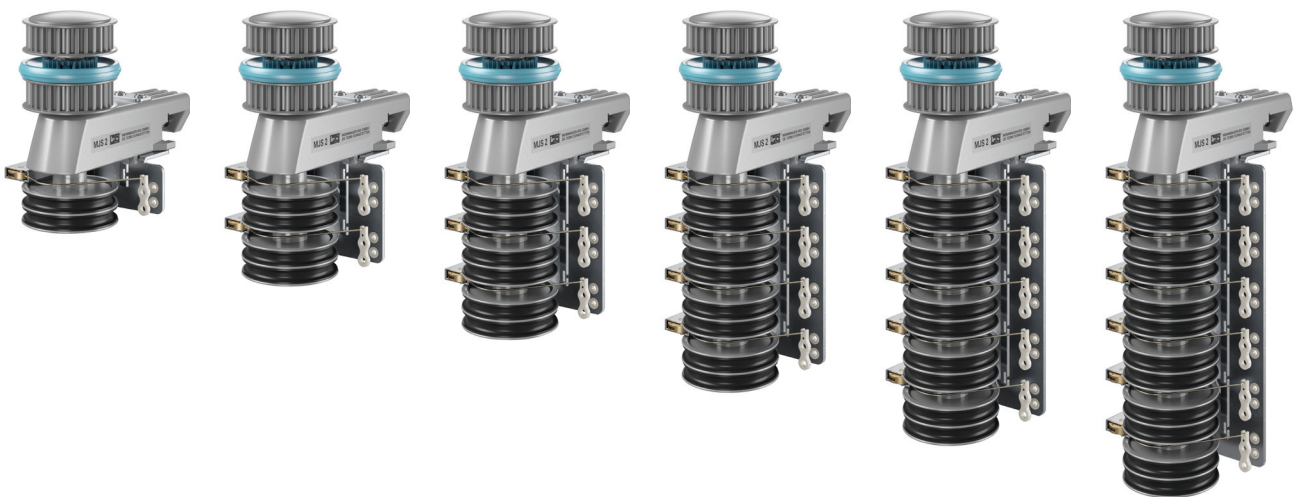
Las bandas de fricción de goma en la rueda de fricción de dos piezas son fáciles de cambiar.



RUEDA POSITIVA DE HILADO (opción)

El MJS 2 puede instalarse con una rueda positiva de hilado y luego usarse como alimentador positivo.

LA UNIDAD ESTÁ DISPONIBLE EN LAS VERSIONES MOSTRADAS AQUÍ (giro a la izquierda o giro a la derecha)



ADVANCED KNITTING TECHNOLOGY

MEMMINGER-IRO GMBH
Jakob-Mutz-Straße 7 | 72280 Dornstetten-Germany
Tel. +49 7443 281-0 | info@memminger-iro.de
www.memminger-iro.de

