



## MJS 2

Alimentador para malha listrada: Melhorar o desenho da malha. Aumentar a eficiência da máquina.

O alimentador para malhas listradas MJS 2 se baseia no princípio de fricção. Este alimentador foi projetado para teares circulares de grande porte com dispositivo para listras (mecânico ou eletrônico), para malharia lisa e jacquard. Sua alimentação reforçada do fio melhora a qualidade do desenho da malha e aumenta a eficiência da máquina. O alimentador MJS 2 está disponível em duas versões, concebidas para teares circulares, que operam em sentido horário ou sentido anti-horário. Opcionalmente, o alimentador MJS 2 também pode ser fornecido com bobina de fio positivo.

Além disso, os comprimentos de repetição nos tecidos de malha são levados para um nível regular. Com isso, a parcela de refugo é minimizada, contribuindo para a redução dos custos de confecção.

### Vantagens para o usuário

- Melhora do desenho da malha
- Comprimento de repetição constante
- Arrastamento seguro do fio com a fita de fricção
- Aumento da eficiência da máquina
- Opcionalmente com bobina de fio positivo, pode ser utilizado como alimentador positivo

## MJS 2: os componentes



### Alavanca de fricção

Através da alavanca de fricção, o alimentador MJS 2 compensa a retirada do fio do tear.



### Roda de fricção

O alimentador MJS 2 pode permanecer no tear, enquanto as rodas de fricção individuais são trocadas.



### Fitas de borracha de fricção

Adicionalmente, as fitas de borracha podem ser trocadas facilmente na roda de fricção dividida.



### Bobina de fio positivo (opção)

Com a bobina de fio positivo, o alimentador MJS 2 pode ser usado como alimentador positivo.

## Os dispositivos estão disponíveis nas variantes abaixo representadas



| Campos de aplicação       |                               |
|---------------------------|-------------------------------|
| ■ Teares circulares       | Teares retilíneos             |
| Máquinas de meias soquete | Tear de malha de trama        |
| Máquinas de meias         | Teares para produtos seamless |

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