



# TRI-LOC & DOUBLE TRI-LOC

## SISTEMAS DE REGISTO RÁPIDO

### Detalhes Técnicos

- Registo preciso e repetível de quadro para quadro
- Simples de configurar e usar, com tamanhos adaptáveis à grande maioria de quadros
- Double Tri-Loc ( Tri-Loc duplo ) permite sincronizar quadros para serem expostos simultaneamente

### Descrição

Nenhum outro sistema de registo oferece a facilidade de uso e exactidão do sistema patenteado da M&R. O Tri-Loc e o Double Tri-Loc são sistemas revolucionários de registo rápido e componentes chave essenciais no Sistema Integrado da M&R. Tri-Loc and Double Tri-Loc são compatíveis com todas as máquinas de estampagem e podem ser usados com quadros de madeira, alumínio e *rollers*. O sistema Tri-Loc emprega pontos de precisão do batente para assegurar que o utilizador combine, com extrema exactidão, o registo na unidade de exposição com o registo na máquina de estampagem.

# TRI-LOC & DOUBLE TRI-LOC

## Sistemas Padrão

### Quadros mestres de registo de exposição

- Double Tri-Loc: não ajustável
- Tri-Loc: ajustável ou não ajustável

### Paleta de registo

- Paletes de registo disponíveis em 2 tamanhos

### Conjunto inicial

- Contem 2 barras com pinos e 100 folhas pré-perfuradas

### Bloco de paragem

- Para um posicionamento preciso das paletes Tri-Loc



1. O quadro mestre de registo Tri-Loc é colocado directamente na unidade de exposição. Os filmes positivos são colocados no carregador de papel e depois colocados na posição das barras pino, no quadro mestre de registo.



3. A paleta de registo é colocada na máquina de estampagem. Os três pontos de alinhamento da paleta de registo duplicam com extrema precisão o registo do quadro mestre de registo.



2. O quadro é de seguida alinhado no quadro mestre de registo Tri-Loc. Três pontos de alinhamento asseguram que o quadro e o filme se encontrem devidamente fixo na posição desejada durante o vácuo utilizado no sistema de exposição.



4. O operador simplesmente tem de levantar o carrocel de impressão e posicionar o quadro com os três pontos de alinhamento. O resultado é preciso e o registo repetível de quadro para quadro.

## Detalhes Técnicos

	Tri-Loc Quadro Mestre Não-Ajustável				Tri-Loc Quadro Mestre Semi-Ajustável	Tri-Loc Quadro Mestre Ajustável	Duplo Tri-Loc Quadro Mestre Não-Ajustável			
<b>Número</b>	EXREG-23X31	EXREG-23X33	EXREG-25X33	EXREG-25X36	ADJEXREG 25X33-36	ADJEXREG 23X31-36	EXREG-23X31	EXREG-23X33	EXREG-25X33	EXREG-25X36
<b>Medida do quadro</b>	58 x 79 cm	58 x 84 cm	64 x 84 cm	64 x 91 cm	64 x 84 cm até 64 x 91 cm	64 x 84 cm até 64 x 91 cm	58 x 79 cm	58 x 84 cm	64 x 84 cm	64 x 91 cm
<b>Espaço necessário na unidade de exposição</b>	71 x 91 cm	71 x 97 cm	76 x 97 cm	76 x 104 cm	76 x 122 cm	91 x 127 cm	93 x 144 cm	98 x 144 cm	98 x 154 cm	105 x 154 cm

MREXREG2331 MREXREG2333

MREXREG3136