



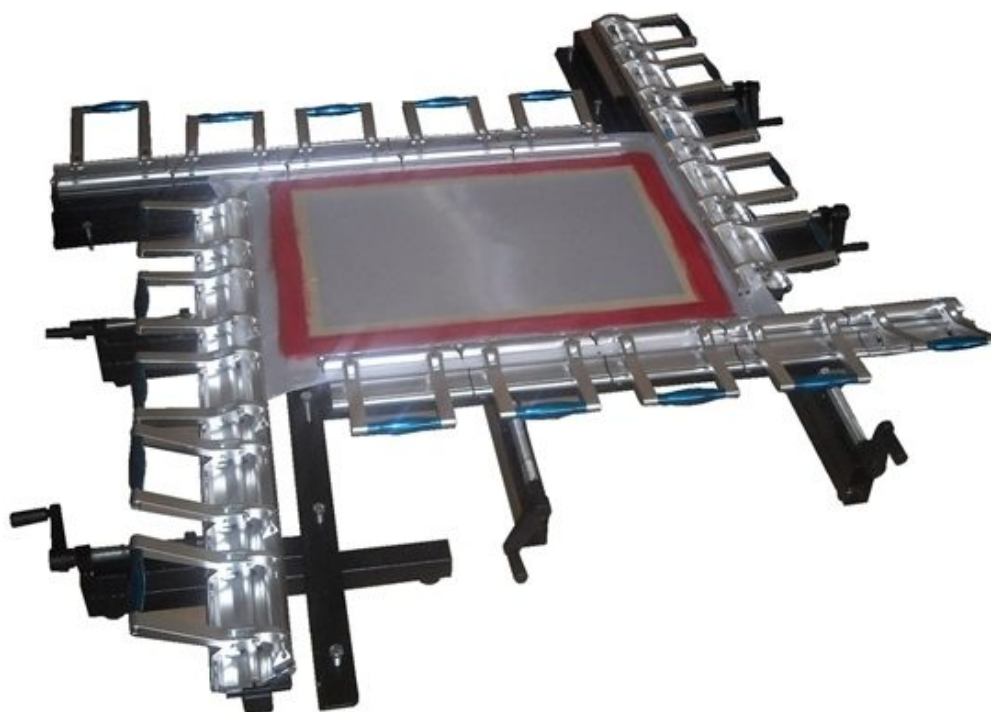
ACOSGRAF

FÁBRICA DE MÁQUINAS GRÁFICAS, LDA.

www.acosgraf.com



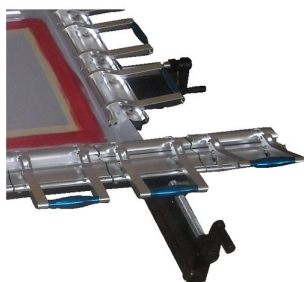
MAX STRETCH



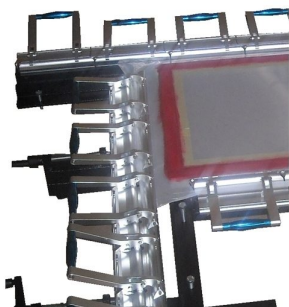
www.acosgraf.com

O MAX STRETCH é um esticador manual constituído por 4 barras com pinças. O MAX STRETCH é ideal para uma utilização em pequenas series e é muito simples de operar. O MAX STRETCH ajusta-se a qualquer tamanho de quadro através de um simples movimento das barras e não é necessário qualquer ferramenta para realizar essa operação

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio



Pinças construídas para suportar um elevado valor de tensionamento da malha



Ajuste a vários tamanhos de quadros sem ser necessário a utilização de ferramentas



Tensiômetros para medição da tensão na malha disponíveis



Sistema de esticamento de tela para grandes produções disponíveis



Pinças pneumáticas de esticamento de tela disponíveis



Pinça de aperto de malha em alumínio capaz de suportar tensões até 40 Newtons

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Solução mais simples económica para pequenos utilizadores;
- Simple de operar e ideal para uma utilização em pequenas series;
- Ajuste a vários tamanhos de quadros sem ser necessário a utilização de ferramentas;
- Pinças construídas para suportar um elevado valor de tensionamento da malha;
- Ajuste do valor de tensionamento com suavidade;
- Possibilidade de ajuste de altura do quadro a malha;
- 8 pontos de esticamento da malha.

MAX STRETCH	Uni	MAX ST 0808	MAX ST 1010	MAX ST 1210	MAX ST 1216
Dimensão de esticamento	Cm	80x80	100x100	120x100	120x160
Máximo comprimento de esticamento da malha	mm	10	10	10	10
Altura perfil de alumínio do quadro	Cm	20 a 55	20 a 55	20 a 55	20 a 55
Tensão máxima de esticamento	N	0 to 30	0 to 30	0 to 30	0 to 30

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio