



Manutenção de seladora

A seladora é indicada para diversas arqueações, tais como caixas de papelão, sacos, folhas, confecções, madeiras, tubos, fardos, etc usada juntamente com o esticador e selos. Otimize sua produção com a garantia de uma arqueação segura e rápida. Por isso grandes e pequenas empresas têm esses aparelhos, são aparelhos caros e muitas vezes a manutenção de desses aparelhos é a melhor solução.

São aparelhos que necessitam de manutenção especializada, para obter um bom funcionamento. Não deixe que sua empresa interrompa a produção por falta de manutenção de seladora.

A Moscka dispoe:

A manutenção de seladora é utilizada para trazer agilidade e segurança no embalagem e transporte de grandes e pequenas cargas, tornando assim a distribuição de seus produtos mais eficaz. Todos os aparelhos são designados para determinadas arqueações levando em consideração tamanho, peso e formato sendo eles usados com fitas e selos específicos, são eles:

- Selador manual para fita Pet (usado com fita de Poliester)
- Selador WZ manual para fita de aço carbono □ Selador para fita de aço pneumático.

Onde encontrar manutenção de seladora

Encontrar técnicos de qualidade é o grande parâmetro encontrado pelas empresas, pois técnicos treinados traz melhor custo benefício, agilidade e segurança na manutenção de seladora para sua empresa . Onde todos os técnicos passam por um rigoroso treinamento em manutenção de seladora , após o reparo todas as máquinas são testadas minuciosamente para assegurar sua ótima funcionalidade.

Pontualidade é algo essencial, a Moscka dispoe de um grande estoque de peças para atender seus clientes, e tem principal fundamento o ótimo atendimento ao cliente, priorizando cada um em sua singularidade, indicando técnicos qualificados de acordo com seu segmento, e isso tudo no ato do contato, sendo ele por telefone ou e-mail.

Técnicos especializados no segmento, é difícil encontrar, tendo isso em vista a Moscka treina seus especialista para que sigam o crescimento de mercado de embalagens e paletização para que cada inovação apresentada eles tenham conhecimento e assim ao deparar-se com novas máquinas e aparelhos não se surpreenderão e terão total segurança para fazer a manutenção ou troca de peças.

