

Macacos Hidráulicos tipo garrafa linha leve



Aplicação:

- * Pick-ups e camionetes até 3 ton.
- * Caminhões e utilitários até 5 ton.
- * Caminhões, tratores e utilitários até 8 ton
- * Caminhões até 12 ton.
- * Caminhões até 15 ton.
- * Caminhões até 20 ton.

Macacos Hidráulicos tipo Telescópio



Aplicação:

- * Pick-up e empregado em geometria
- * Veículos utilitários e em geometria

Prensas Hidráulicas Manuais



Aplicação:

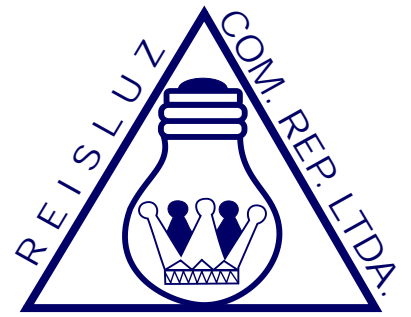
São utilizados para endireitar eixos, sacar rolamentos e polias, auxiliar na montagem e desmontagem de peças.

Prensa enfardadeira



Aplicação:

Papel, papelão, pet, plástico e similares



Guinchos Hidráulicos Manuais



Aplicação
Levantamento e transporte dos mais variados equipamentos e produtos, tais como: motores de automóveis, transmissões, ferramentas de injeção, ferramentas de cortes, matrizes, entre

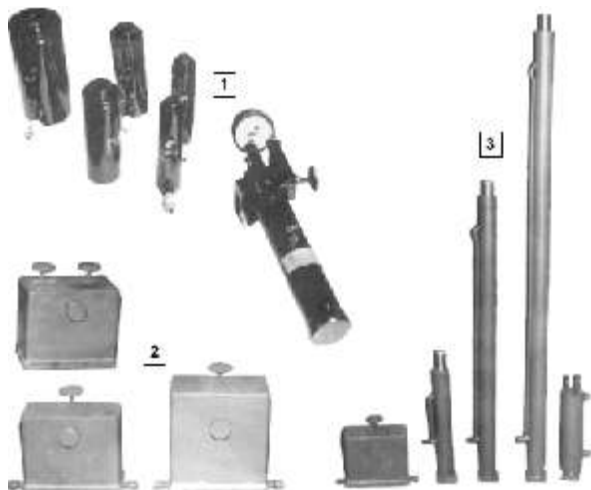
Comandos à distancia



Características

Pressão de trabalho: 650 Kg/cm²
Capacidade de carga: DE 2 até 500 toneladas
Curso Hidráulico e comprimento da mangueira de ligação de acordo com o pedido do cliente .
Pode ser acoplado o manômetro na caixa de comando para controle da pressão.

Comandos a distancia, Bombas Hidráulicas manuais, Bombas e cilindros



1. COMANDOS À DISTÂNCIA

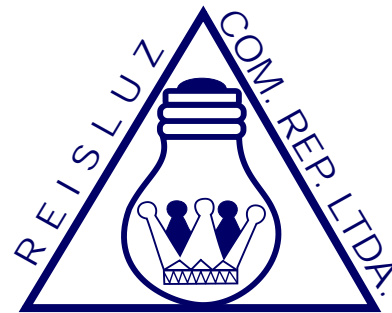
São fabricados sob encomendas desde 32 tons até 200 tons., com mangueira, diversos comprimentos com monometro ou sem, com retorno ou sem retorno. O cilindro hidráulico será de acordo com o pedido.

2. BOMBAS HIDRÁULICAS MANUAIS

São fabricados com 1 ou 2 bombas. Com retorno ou sem retorno. Bombas com diversas quantidades de óleo exp. 5, 10, 20, 25 litros.

3. BOMBAS E CILINDROS PARA CEGONHEIRAS

Serão fornecidas conforme pedido do cliente



Cilindros Hidráulicos



Características:

Possuimos hoje a mais completa linha de cilindros hidráulicos

tais como:

- Cilindros de simples e dupla ação, com ou sem amortecimento e com ou sem válvula de retenção.
 - Cilindros telescópicos de dupla ou simples ação, até 6 estágios;
 - Cilindros modelo JIC com tirantes;
 - Cilindro sobre consulta de qualquer tipo ou modelo.
- * Fabricamos cilindros especiais sob encomenda.

A qualidade destes produtos está presente em diversos equipamentos, por exemplo:

-Máquinas agrícolas, retro-escavadeiras, guindastes, semi-reboque e basculantes, máquinas operatrizes, além de outros.

Macacos Hidráulicos tipo garrafa(Linha pesada)



Manuais e Hidropneumáticos

Aplicação

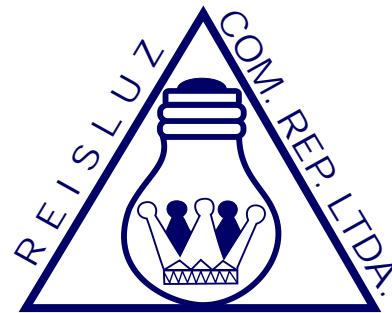
- * Caminhões toco, borracharias e mecânicas
- * Caminhões truck, borracharias e mecânicas
- * Caminhões Carreta, borracharias e mecânicas
- * Construção civil, naval, industrial e outras.

Morsa Pneumática e Manual



Aplicação

A morsa pneumática pode ser útil em linhas de montagem, assim como em processos de fabricação, como por exemplo acabamento e rebarbação



Macacos Hidráulicos tipo Hidroman,
sem garra e com garra para chassis e carrocerias



Aplicações:

*Os hidromans sem garra são utilizados para troca de molas de veículos em borracharias.

*Os hidromans com garra são utilizadas para troca de molas de veículos, auxiliam na movimentação de cargas em borracharias.

Observação Importante:

Para os hidromans com garra, a força a ser considerada na garra, não pode ultrapassar 35% da capacidade nominal dos mesmos.

Saca disco de platô



Aplicação

Este equipamento é utilizado para auxiliar na colocação e retirada do disco de platô de caminhões e ônibus. Tem como vantagem, além de reduzir o esforço físico do mecânico de caminhões e ônibus, evita acidentes de trabalho na colocação e retirada de platôs.