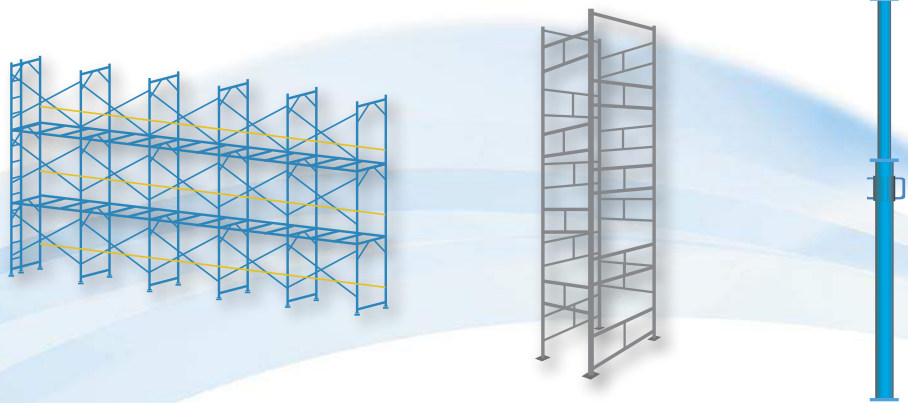


Contato



Loctubo Locadora de Equipamentos para Construção
Rua Manoel de Afonseca, 61 - Butantã - Cep: 05541-150 - São Paulo - SP
Tel / Fax (11) 3746.8886 - 3746.8893 - 3742.6928
Site: www.loctubo.com.br - E-mail: loctubo@loctubo.com.br



LOCTUBO

**Locadora de Equipamentos
para Construção**

Andaimes tubulares
Escoramento metálico
Ferramentas elétricas





A Loctubo é uma empresa especializada em locação de equipamentos para construção civil, e desde 1986 oferece andaimes tubulares e acessórios, ferramentas e equipamentos elétricos das melhores marcas, além de escoramento metálico para sua obra.

- Andaimos Tubulares Torre e Fachadeiros
- Escoramento Metálico Torre e Pontual
- Marteleto Elétrico Rompedores
- Betoneiras Elétricas e Vibradores para Concreto



Betoneira Elétrica

Características	
Capacidade:	400 litros
Ciclos/ hora:	12 (aprox.)
Produção / hora:	3 m³
Rotação tambor:	26 RPM
Potência do motor:	2 CV
Voltagem:	Monofásica - 220 V
Peso próprio:	210 Kg



Mangote Vibrador

Características	
Mangotes:	V36, V38 ou V45
Engate:	Universal
Voltagem:	Monofásica - 220 V

O sistema é composto por torres metálicas e escoras metálicas pontuais equipadas com acessórios que possibilitam total adaptação ao seu projeto.

- Simples manuseio do equipamento. Montagem rápida;
- Redução de custos com mão de obra;
- Nivelamento preciso para montagem das formas;
- Elevada resistência e suporte de carga;
- Aproveitamento total no reescoramento dos próximos pavimentos;
- Consciência ambiental com a diminuição da utilização de madeira em sua obra.



A estrutura suporta cargas de até 10 t por torre e possui um sistema de encaixe com poucas peças, proporcionando uma montagem simples e rápida.

Desenvolvemos o projeto para escoramento de sua obra. Converse com nossa equipe e solicite seu orçamento. Para maiores detalhes acesse nosso site www.loctubo.com.br

Torres Metálicas
Base com largura variável
Módulos com altura de 1,0 m e 0,40 m
Carga máxima: 4,0 t. (altura mínima)

Escoras Pontuais
Abertura de 2,0 m a 3,10 m
Abertura de 2,0 m a 3,50 m
Abertura de 2,5 m a 4,00 m

Acessórios
Sapatas ajustáveis
Forcados ajustáveis
Longarinas e barroteamento (opcional)
Forcados para escoras

Escora telescópica



Martelete Rompedor / Perfurador 10 Kg

É indicado para demolição de lajes, paredes ou pisos de média a baixa espessura. Pode ser utilizado para perfuração de lajes, paredes ou pisos na função perfurador.



Características	
Rompedor:	Ponteiro e talhadeira
Perfurador:	Encaixe SDS-max / SDS-plus*
Voltagem:	220 V
Potência:	1.500 watts, 6 velocidades
Impacto:	6 – 25 J / 900 – 1.890 min ⁻¹

*Broca não inclusa

Martelete Rompedor 5.8 Kg

Indicado para demolição leve de paredes ou pisos de baixa espessura.



Características	
Rompedor:	Ponteiro e talhadeira
Encaixe:	SDS-max
Voltagem:	220 V
Potência:	1.500 watts, velocidade variável
Impacto:	2 – 13 J / 1.300 – 2.900 min ⁻¹

Martelete Elétrico Demolidor 30 Kg

Substitui o martelo pneumático com menor custo e ruído. Maior economia e praticidade. Ideal para serviços em que robustez e força bruta são fundamentais. É indicado para demolição de lajes e pisos com grande espessura.

Características	
Rompedor:	Ponteiro e talhadeira
Voltagem:	220 V
Potência:	1.900 watts
Impacto:	60 J / 1.000 min ⁻¹



Martelete Demolidor 18 Kg

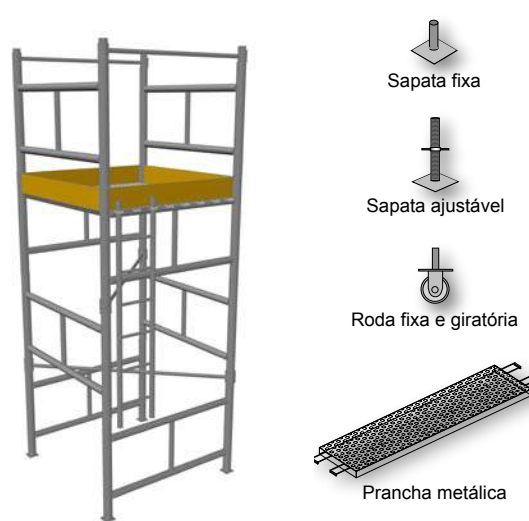
Equipamento indicado para demolição de lajes e pisos com espessura média.

Características	
Rompedor:	Ponteiro e talhadeira
Voltagem:	220 V
Potência:	1.750 watts
Impacto:	45 J / 1.300 min ⁻¹



Andaime Torre

Configurado com bases 1,0 m x 1,0 m, 1,5 m x 1,0 m, 1,5 m x 1,5 m ou 2,0 m x 2,0 m, sua altura pode variar de metro em metro. É indicado para reformas, pintura e revestimento de fachadas, manutenção predial e industrial.

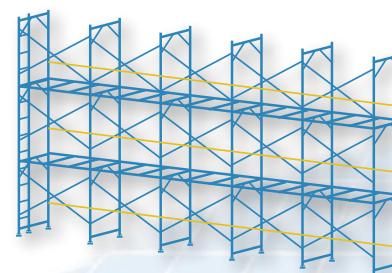


Características
Fabricado em aço-carbono Ø 42,40 mm (montante)
Montagem rápida e simples com encaixes firmes
Dispensa uso de ferramentas na montagem
Indicado para diversos tipos de obra
Atende à norma NR-18 (acessórios opcionais)

Acessórios	Painéis
Sapata fixa e ajustável	1,0 m x 1,0 m
Roda fixa e giratória	1,0 m x 1,5 m
Travessa e diagonal	1,0 m x 2,0 m
Prancha metálica	0,4 m x 1,0 m
Tábua bruta	0,4 m x 1,5 m
Guarda-corpo	
Rodapé	

Andaime Fachadeiro

Proporciona uma passarela de trabalho contínua, sendo ideal para pintura e revestimento de fachadas com grande extensão e trabalho de vários operários simultaneamente.



Características
Fabricado em aço-carbono Ø 42,20 mm (montante)
Travamento em X ou contraventamento
Possibilidade de múltiplos níveis
Ideal para obras de médio a grande porte

Acessórios
Escada lateral
Piso metálico ou estrado
Sapata ajustável (opcional)