

WATT

CONSTRUTORA



CLIQUE PARA
SER DIRECIONADO

Muitos fatores podem culminar no comprometimento da estrutura de construções, como a ação do tempo, falha de execução e a interferência de agentes químicos, físicos e biológicos. Uma solução para isso é o reforço estrutural, uma intervenção que visa garantir a segurança da edificação, restabelecendo assim, a capacidade de suportar o carregamento a ela solicitada. Uma eficiente e pouco invasiva solução é a utilização de Estacas Mega.

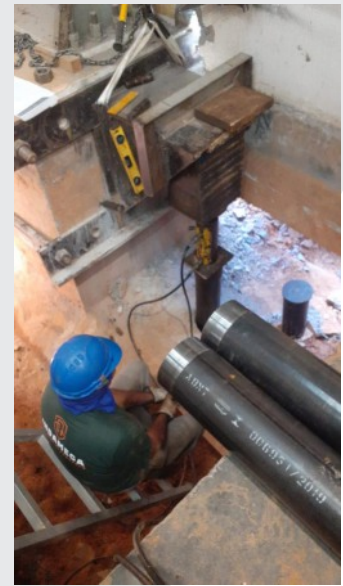
ESTACA MEGA DE CONCRETO

Os equipamentos utilizados são de pequeno porte e peso, ideais para espaços pequenos e de difícil acesso, comumente são empregados cilindros hidráulicos, ligados a unidades elétricas/hidráulicas, sua execução não faz barulho, não utiliza água e nem refrigeração.

Podem ser metálicas ou de concreto, ambas após sua finalização transferem a carga da estrutura para si, conhecido como "carga de cunhamento".



Conheça também



Conheça também



CLIQUE PARA
SER DIRECIONADO



REFORÇO ESTRUTURAL DE GALPÃO
Obras de Fundação e Contraventamento Metálico

PROJETOS
Falcão Bauer

GUILHERME A. S. DE FREITAS Engenheiro Civil CREA-MG 244.720/D	JOSÉ MÁRCIO BORGES Engenheiro Civil CREA-MG 199.244/D
PLANEJAMENTO GERENCIAMENTO CONTROLE	EXECUÇÃO DE OBRA

WATT CONSTRUTORA LTDA.
contato@watt.com.br
(38) 3215 2175
R. Viriato Veloso, 84 - Regina Peres



Conheça também





Corpo técnico
Qualificado



Solução sob
Medida



Qualidade



WATT
CONSTRUTORA

A ESCOLHA CERTA PARA VOCÊ!

Conheça também



CLIQUE PARA
SER DIRECIONADO