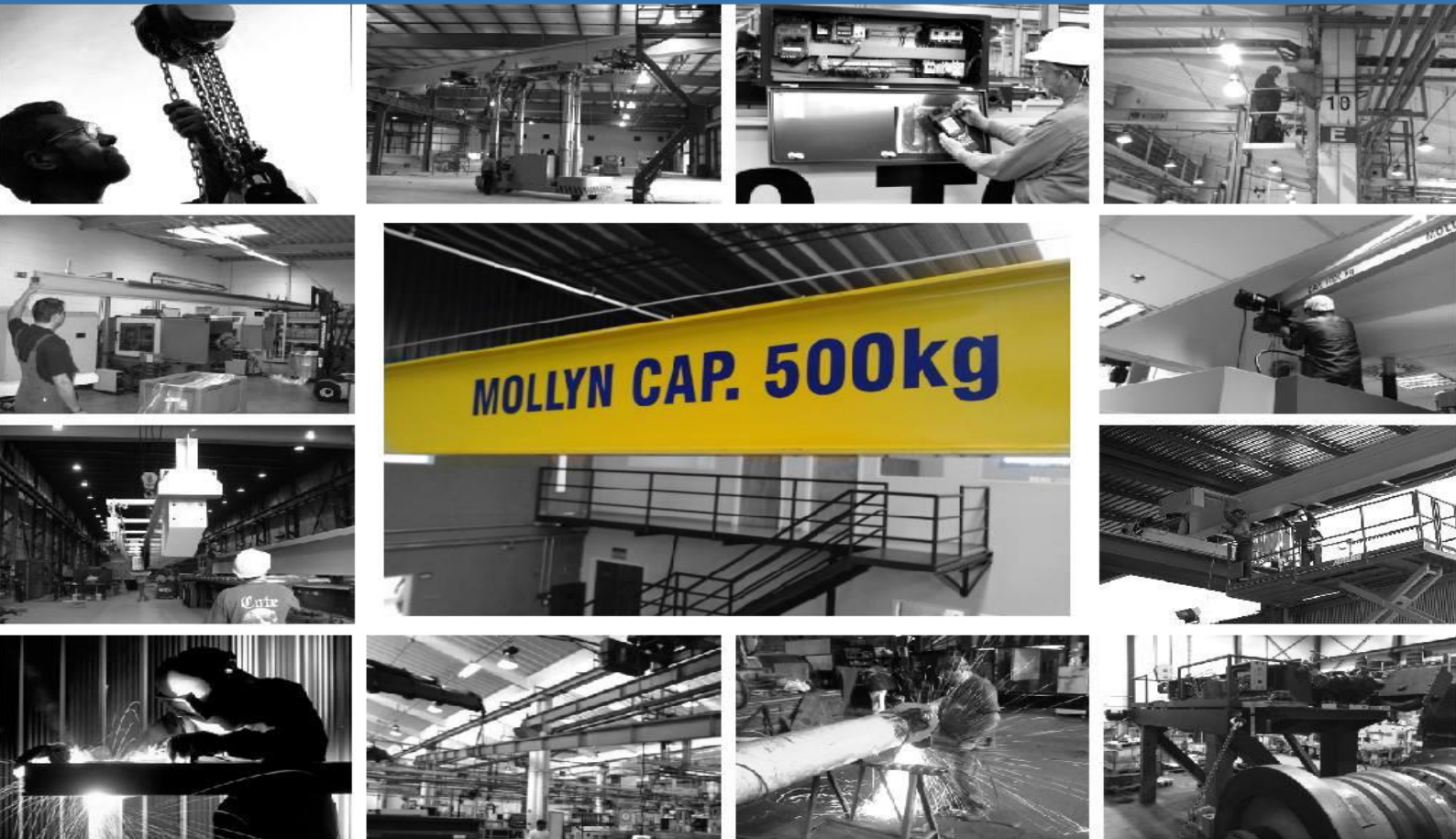


LINHA DE SERVIÇOS

Pontes rolantes | Talhas Elétricas | Peças sobressalentes



www.mollyn.com.br | vendas@mollyn.com.br

ASSISTÊNCIA TÉCNICA

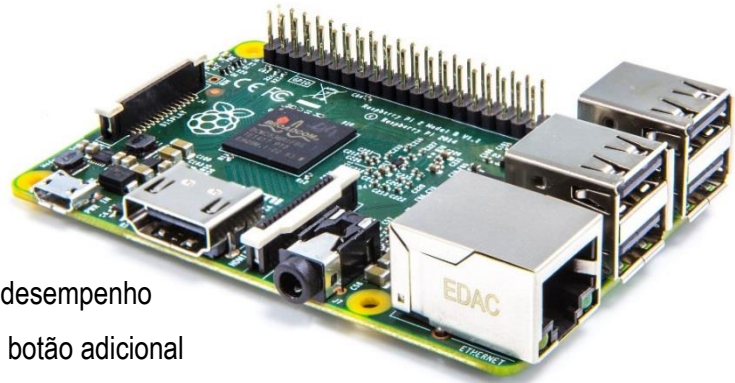


- Melhor plano de manutenção disponível no mercado
- Contratos de manutenção com os melhores profissionais do setor
- Serviços pontuais de Retrofit, Consultoria em Segurança e Corretivas de emergência
- Atendemos todas as marcas: Demag, SAMM, Munck, entre outras...

Diferencial

- Databook completo das manutenções realizadas
- Elaboração de diagnósticos precisos auxiliando na melhor tomada de decisão
- Melhor custo x benefício nos contratos de manutenção
- Reformas ou modernizações em equipamentos de qualquer fabricante
- **PAGAMENTO DE PEÇAS E SERVIÇOS EM ATÉ 10 VEZES (consultar)**
- **APÓLICE DE SEGURDO DE 1 MILHÃO DE REAIS PARA MONTAGENS**

SISTEMA monitoRAR



- Monitoramento constante para auxílio manutenção e melhor desempenho
- Fácil instalação pois não é necessário a inclusão de nenhum botão adicional
- Sistema modular que permite a instalação em virtualmente qualquer talha não importando o fabricante
- Notificação antecipada para execução da Reforma Geral ou substituição de peças com desgaste
- Informação confiável e atualizada sobre o período remanescente do serviço da talha
- Melhor programação da manutenção e utilização dos recursos disponíveis e gerenciamento do estoque

Vantagens

- Monitoramento em tempo real e informações atualizadas da próxima manutenção
- Cálculo permanente do SWP (Safe Working Period)
- Espectro de carga (Leve, Médio, Severo ou Mais que Severo)
- Horas de operação da talha
- Número total de partidas e muito mais...



RETROFIT E REFORMAS



Com uma equipe altamente preparada e comprometida com a segurança e a excelência na prestação de serviços nossos clientes sem dúvidas terão suas necessidades atendidas e suas expectativas excedidas.

Para nossos clientes isso significa:

- Redução com custos de manutenção
- Aumento da vida útil da máquina e máxima segurança
- Confiabilidade e melhor desempenho
- Retorno do capital aplicado

ANÁLISE ESTRUTURAL

- Análise estrutural de vigas e caminho de rolamento
- Evitar quebras de produção e prevenir reparos dispendiosos de emergência
- Detectar avarias ao longo do percurso e evitar avarias estruturais no prédio
- Medição da geometria da ponte para garantia de operação livre de desgastes (trilho, rodas, etc)
- Relatórios de inspeção com gráficos 2D e 3D
- Emissão de laudo técnico de conformidade + ART

