

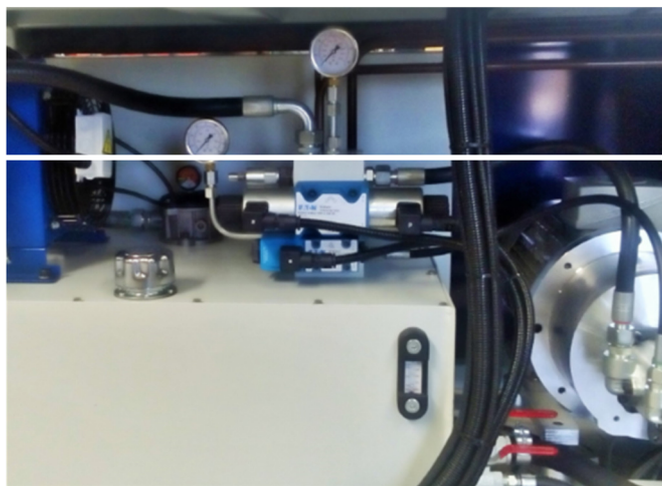


Q.C.H

Assistência Técnica, Unipessoal Lda.

DESLOCAÇÕES PARA TODO O PAÍS

CONTACTO : 912 542 788



Central hidráulica

Fornecimento da solução e instalação.

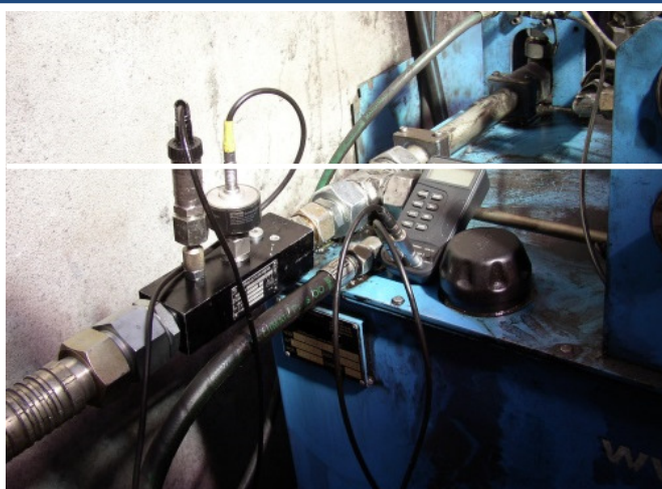
O espaço reduzido obrigou a fabricar um bloco com válvulas inseridas e a instalar as bombas fora do depósito. Estas foram selecionadas e montadas de maneira a minimizar o ruído.



Cilindro hidráulico

Dimensionamento e fornecimento.

Cilindro hidráulico instalado em prensa para funcionar com pressão até 400 bar.



Assistência técnica

Localização da perda de eficiência.

Os meios de diagnóstico permitiram identificar a origem da perda de rendimento da máquina, evitando-se assim desmontar a bomba hidráulica desnecessariamente.

Tlm. : 912 542 788
www.qch.pt

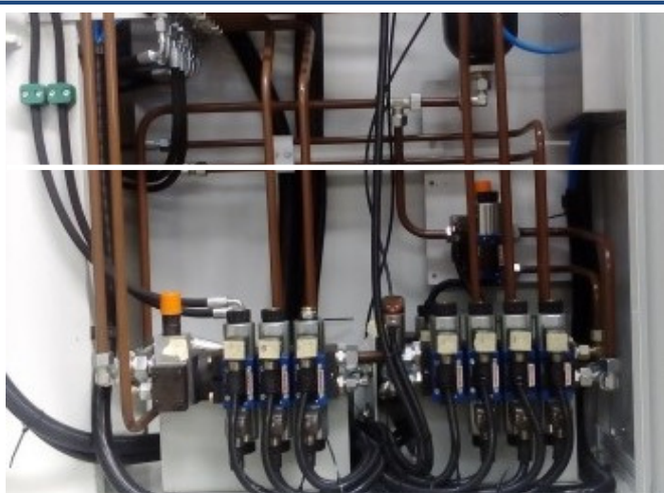
Rua da Leiria, 61
Pocejal
3105 - 423 Vermoil - Pombal



Reparação de cilindro

Alteração do sistema de vedação.

Devido a alteração das condições de trabalho, aplicaram-se vedantes de baixo atrito, mais adequados as novas condições. No final o cilindro foi testado.



Instalação em maquina

Fornecimento e instalação.

A configuração da maquina obrigou a instalar os vários componentes do circuito hidráulico na estrutura desta. As ligações foram realizada com tubagem rígida e flexível.



Reparação de central hidráulica

Limpeza, inspeção e teste.

Central hidráulica desativada que foi recuperada. Os componentes foram desmontados, limpos e inspeccionados. Após a sua montagem a unidade foi testada.