

MEMORIAL DESCRITIVO

Marca: Shiji Infinite

Modelo: IS1

Estado de conservação: Equipamento em bom estado de conservação e funcional

Procedimento de recondiçãoamento: Equipamento conforme original

Tempo de uso : 7 anos

Descrição Comercial: MÁQUINA INDUSTRIAL OLEADORA DE TUBOS METÁLICOS, POTÊNCIA 2 KVA, DESTINADA À APLICAÇÃO INTERNA DE ÓLEO PROTETIVO EM TUBOS METÁLICOS DAS BARRA ESTABILIZADORAS AUTOMOTIVAS APÓS TRATAMENTO TÉRMICO, COM SISTEMA DE FIXAÇÃO HIDRÁULICA DA BARRA, DISPOSITIVO DE PULVERIZAÇÃO COM DOIS BICOS, INJEÇÃO DE ÓLEO SOB PRESSÃO, SISTEMA DE RECUPERAÇÃO DE RESÍDUOS, PAINEL DE COMANDO CLP, RECIPIENTE DE ARMAZENAMENTO DE ÓLEO, PROCESSO MANUAL ASSISTIDO PARA PROTEÇÃO CONTRA OXIDAÇÃO DA PAREDE INTERNA DO TUBO

Peso Bruto: 1200 kg

Dimensões: 2700x1500x1800 mm

Potência: 2kva

Processo produtivo:

Função do bem: Olear o diâmetro interno do tubo metálico após tratamento térmico

Descrição da máquina:

O funcionamento é baseado em injeção de óleo sobre pressão com a barra fixada por travas hidráulicas em um processo manual com o objetivo de proteger a parede interna do tubo contra oxidação

Trazendo o controle da válvula de pulverização para próximo do ponto de aplicação e fornece recursos necessários para tornar a configuração e a operação o mais fáceis e precisas possível.

Pulverizar a parede interna da barra de equilíbrio do carro através de dois bicos.

O equipamento é composto por:

Dispositivo de fixação, Dispositivo de recuperação de resíduos, Dispositivo de pulverização Noxin, Caixa de controle elétrico, Caixa de controle com interface homem-máquina (IHM), Recipiente de matéria-prima, Caixa de operação manual .

Foto do equipamento

