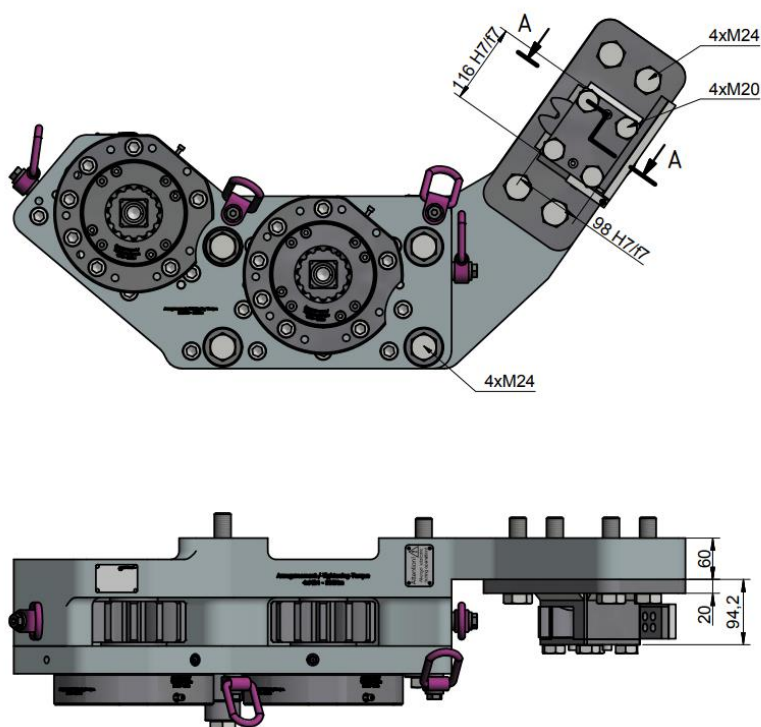


MEMORIAL TECNICO DESCRITIVO

- **MODELO:** DISPOSITIVO DE GIRO DE MOTOR BALANCEADO URTD 2X
- **MARCA:** ASTECH

Descrição da mercadoria: Dispositivo de giro, fabricado em aço, soldado, para uso em turbinas modelo 2.X, sem motorização própria, durante operação de montagem e manutenção de troca de pás eólicas ou descida de HUBS.

Descrição Técnica da mercadoria: Este URTD 2.X foi projetado para suportar o giro de rotor desbalanceado na plataforma 2.x de rolamento simples. O dispositivo de montagem foi desenvolvido para integrar tanto os motores hidráulicos padrão da AS Tech quanto dois dispositivos pneumáticos de torque (usados separadamente durante a operação, não faz parte do equipamento NAMTC12770-01), proporcionando flexibilidade ao sistema para suportar projetos de instalação e serviços.



Especificações Técnicas: Aplicação exclusiva para turbinas GE. Fabricação em aço, costuras em solda e fixação em parafusos. Inclui componentes como travas, engrenagens, eixos, mancais, rolamentos e redutores mecânicos. Máximo torque de operação de 7000 Nm.

Principais Materiais Ex.: Viga metálica, chapas metálicas, eixos, engrenagens, travas e pinos metálicos.

Finalidade/Aplicação: efetuar o giro do rotor de turbinas eólicas.

CONDIÇÃO DO PRODUTO: **USADO**

[FOTO DO EQUIPAMENTO]

