



www.insize.com



MEDIDORES DE TENSÃO DO FUSO MANUAL DE OPERAÇÃO



PREPARAÇÃO:

Ajuste dos medidores de tensão do eixo:

- ① Para garantir a precisão da medição da força de tração, os medidores de tensão do eixo devem ser usados na condição pré-tração.
- ★ ② Use uma chave inglesa para girar o parafuso de tração e travá-lo no sentido horário nas 1-2 estruturas externas do ponteiro (conforme mostrado na Fig. 1).
- ★ ③ O dedo indicava o valor do anel externo multiplicado por 10, o que significa que o valor é a força de tração medida.

CUIDADO AO UTILIZAR:

- ① Verifique se o pino de tração nos medidores de tensão do eixo corresponde às especificações das garras de quatro abas.
- ② A temperatura do ambiente de medição deve ser controlada dentro de 25 ± 1 °C.
- ③ Limpe os medidores de tensão do eixo e as peças cônicas da extremidade dianteira e, em seguida, prenda os medidores de tensão do eixo.

NOTA DE PROTEÇÃO:

- ① O uso excessivo da força de tração pode causar danos à garra de tração do mecanismo de tração e ao espigão da haste da ferramenta.
- ② Após o uso dos medidores de tensão do eixo, preste atenção à superfície da proteção contra óleo, para evitar ferrugem.
- ③ Quando o medidor de tensão do eixo não estiver em uso, coloque-o de volta no saco plástico para protegê-lo.



Fig.1