



Detetor de Folgas - 18 Ton.

Descrição:

O detetor de folgas eletro-hidráulico da Ryme, modelo DHU Classic, tem a característica essencial a um equipamento do género; robustez.

Os seus movimentos, independentes, são suaves, silenciosos e precisos.

Tudo isto, controlado através de uma lanterna de 12 V com todos os comandos incorporados.

Para conseguir produzir este notável equipamento, a Ryme, usou as últimas tecnologias de corte por precisão laser e incorporou-lhe mecanismos de alta qualidade e elevada performance técnica.

A força da bomba eletro-hidráulica, de última geração, transmite a este equipamento a potência indispensável ao integral cumprimento da função.

DHU Classic P e s a d o s

Caraterísticas Técnicas:

- » Fixo e encastrado no solo; montagem em fossa
- » Eletro-Hidráulico
- » Carga por placa, 9.000Kg
- » Carga máxima por eixo, 18 Ton.
- » Deslocamento transversal, numa placa e longitudinal em ambas as placas
- » Motores de 3 CV ; 380 volts 50Hz
- » Protetor térmico de 10 Amp.
- » Acionamento e controlo através de lanterna com comandos ; lâmpada de 12 Volts/20W
- » Deposito com 15 Lts de óleo SAE-10
- » Bomba hidráulica de 16 Lts. de caudal /Min.
- » Força inercial de 30.000 N
- » Deslocamento até 90 mm
- » Dimensões da placa, C820xL820xA180 mm
- » Peso, por placa, 255 Kg



Ryme

