



Ryme - Detector de Folgas 4 Movimentos - 4 Ton.

O detector de folgas electro-hidráulico da Ryme, modelo DHL Total, tem a característica essencial a um equipamento do género; robustez.

Para além disso, os seus 4 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 electro-hidráulica, de última geração, transmite a este equipamento a potência indispensável ao integral cumprimento da função.

DHL Total
Ligeiros

Características Técnicas

- » Fixo e encastrado no solo; montagem em fossa
- » Electro-Hidráulico
- » Carga por placa, 2.000Kg
- » Carga máxima por eixo, 4 Ton.
- » Deslocamento transversal, longitudinal e/ou multidireccional
- » Motores de 3 CV ; 380 volts 50Hz
- » Protector térmico de 10 Amp.
- » Accionamento e controlo através de lanterna com comandos ; lâmpada de 12 Volts /20W
- » Deposito com 15 Lts óleo SAE-10
- » Bomba hidráulica de 11,5 Lts de caudal /Min.
- » Força inercial de 12.500 N
- » Deslocamento até 90mm
- » Dimensões da placa, 650x650x160mm
- » Peso, por placa, 125 Kg

