DETECTOR DE FOLGAS PESADOS AXLE 7000



- Funcionamento através de controlo remoto com lanterna sem fios
- Elevada robustez de componentes
- Tampas com espessura sobredimensionada evitando deformações
- Superfície diamantada de máxima durabilidade com elevada aderência
- Sistema de accionamento hidráulico
- Apresenta-se em 2 versões: com 6 ou 8 movimentos

AXLE 7000 Detector de Folgas Ligeiros	
Dimensões (mm)	850x850x185
Peso	390 Kg
Peso Máx. por Eixo	18.000 Kg (Opcional 20.000 Kg)
Força de Deslocamento	25.000 N
Potência Motor	3kw
Pressão de Trabalho	120 Bar
Movimento Placa 1	Transversal e Longitudinal
Movimento Placa 2	Longitudinal(Transv.opção)
Deslocamento máximo	100 mm
Carga deslocada	2.520 Kg
Alimentação	3 x 230 V / 3 x 400V 50 / 60 Hz
Condições de Trabalho	Temp5°C ÷ +40°C Humidade Relativa <95%





