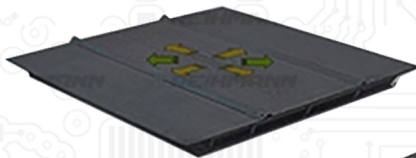


**Detector jocuri articulatii electro-hidraulic RHM 20TX8 greutate max 20 tone****REIHMANN****RHM 20TX8****Clasa III****Caracteristici**

- Detector jocuri articulatii pentru a verifica usor si rapid suspensia și direcția vehiculului
- Fiecare placa aplică o sarcină asupra componentelor de suspensie in 8 directii diferite pentru a verifica eventualele jocuri în articulații
- Unitate de comanda cu motor si pompa hidraulica, operată de o telecomandă
- Acționate hidraulic și confecționate din oțel special, plăcile asigură o durată de viata mare și putere maximă pentru orice atelier cu un flux mare de lucru
- Greutate maxima per axa 20.000 Kg
- Testare orice tip de vehicule Clasa II - a si III - a
- Compatibil cu canal conform normelor R.A.R
- Autoegalizare automata a placilor dupa fiecare miscare de test
- Telecomanda cu fir control de la distanta
- Suprafata superioara a placilor este acoperita cu un material antiderapant
- Vopsit in camp electrostatic

Date tehnice

Greutare maxima pe axa	20.000 Kg
Putere motor	3 kW
Presiune de lucru	120 Bar
Coeficient de frecare	Uscat > 0,8 Umed > 0,6
Forta de testare	25.000 N
Umiditate relativa	< 95%
Dimensiuni placa testare	1000 x 7500 x 190 mm
Temperatura lucru	-10 ÷ +40 °C
Greutate	450 Kg

Continutul livrării

- Set placi testare autovehicule clasa II - a si a III - a
- Unitate centrala de comanda
- Manual de utilizare Certificat CE
- Telecomanda pentru controlul de la distanta