



Stand pentru testarea forțelor de frânare la autoturisme și autoutilitare până în 3.5 Tone

REIHMANN**RHM 4000****CLASA II**

Caracteristici

- Stand frânare clasa II
- Greutate maxima per axa 4000 Kg
- Testare vehicule 4x4
- Compatibil cu analizor gaze, opacimetru, turometru electronic
- Pornirea automată a standului de franare
- Oprire automată la limita de patinare cu oprire prin indicator și repornire automată
- Functie standard pentru iesirea usoara din stand cand se testeaza axa motrica
- Oprire automată după ieșirea din standul de frane
- Telecomanda IR control de la distanta stand

Optional

- Calculator Monitor
- Imprimanta
- Tableta
- Detector Jocuri articulatii
- Tester amortizoare suspensie

Date tehnice

Greutate maxima pe axa	4000 Kg
Putere motoare	2 x 4,6 kW
Viteza de testare	5,4 Km/h
Coefficient de frecare	Uscat > 0,8 Umed > 0,6
Domeniu de masurare	0 ÷ 6 kN
Umiditate relativa	< 95%
Ecartament	780 ÷ 2.200 mm
Distanta dintre role	400 mm
Dimensiuni role (l x Ø)	723 x 206 mm
Dimensiuni (L x l x h)	2.320 x 680 x 280 mm
Temperatura de lucru	-5 ÷ +40 °C
Greutate	480 Kg

Continutul livrării

- Set role cu dispozitiv de cantarire integrat
- Unitate centrala de comanda
- Consola centrala pentru PC - Monitor - Imprimanta
- Manual de utilizare Certificat CE Decl. Conformitate
- Telecomanda pentru controlul de la distanta