

VLT EQUIPAMENTO PARA TESTE DE ALINHAMENTO

VLT 3932/M, VLT 3933/M e VLT 3934/M

VLT 3932/M, VLT 3933/M E VLT 3934/M, PARA VEÍCULOS DE PASSEIO E VEÍCULOS DE TRANSPORTES LEVES

A VLT fornece uma ampla linha de Equipamentos para Teste de Alinhamento de carros de passeio e veículos de transportes leves. Construções robustas para uma longa vida, especialmente desenvolvidas para objetivos específicos e especificações personalizadas. Os equipamentos para Teste de Alinhamento estão conectados ao equipamento VLT para Teste de Freios com visualização digital ou em um monitor TFT-LCD, dependendo da configuração do sistema.



Especificações técnicas:

Modelo	VLT 3932/M	VLT 3933/M	VLT 3934/M
Carregamento linear do (eixo)	3500 kg (7000 kg)	3500 kg (7000 kg)	3500 kg (7000 kg)
Peso Max. de placa de passagem por roda (eixo)	5000 kg (10000 kg)	5000 kg (10000 kg)	5000 kg (10000 kg)
Dimensões da placa de passagem	650 x 700 mm	650 x 700 mm	650 x 700 mm
Dimensões placa de compensação	195 x 700 mm	195 x 700 mm	195 x 700 mm
Distância de movimento para dentro e para fora		-20 / 0 / +20 mm/m	
Sensor de contato de entrada / saída	no	sim na entrada	sim, dois – um na entrada, outro na saída
Placa fixa de contagem regressiva	VLT 39331	VLT 39331	VLT 39331
Estrutura inferior opcional	VLT 3918	VLT 3919	VLT 3919

VLT TESTE DE ALINHAMENTO

VLT 3942/M e VLT 3943/M

PARA VEÍCULOS DE TRANSPORTES PESADOS E ÔNIBUS

A VLT fornece uma ampla linha de Equipamentos para Teste de Alinhamento de carros de passeio e veículos de transportes leves. Construções robustas para uma longa vida, especialmente desenvolvidas para objetivos específicos e especificações personalizadas.

Os equipamentos para Teste de Alinhamento estão conectados ao equipamento VLT para Teste de Freios com visualização digital ou em um monitor, dependendo da configuração do sistema.



Especificações Técnicas:

Modelo	VLT 3942/M	VLT 3943/M
Peso linear por roda de	6500 kg	6500 kg
Peso max. de placa de passagem (roda)	10000 kg	10000 kg
Dimensões da placa de passagem	800 x 1000 mm	800 x 1000 mm
Dimensões placa de compensação	800 x 195 mm	800 x 195 mm
Distância de movimento para dentro e para fora		-20 / 0 / +120 mm/m
Sensor de contato de entrada/saída	no	sim, dois um na entrada, outro na saída
Placa fixa de contagem regressiva	VLT 39411	VLT 39411
Estrutura inferior opcional	VLT 3909/T2	VLT 3909/T2

7.4

4 dígito

7.4 MM/M

8 dígitos

TRACKING

7.4 MM/M

16 dígitos



Van Leeuwen Test Systems B.V.

Automobile Safety Testing Equipment - Test Lanes
www.vltest.com, email: sales@vltest.com

Nieuwe Donk 18 • 4879 AC Etten-Leur • The Netherlands
Tel. +31 (0)76 5029911 • Fax +31 (0)76 5016731

© Van Leeuwen Test Systems B.V.