

# MLT 1000

## RÉGLO-PHARES



## MLT-SERIES

VP 185063

Réglophare

### DESCRIPTION:

- ◆ Appareil analogue pour une vérification et un réglage rapide et précis des phares du véhicule
- ◆ Surface de projection réglable en hauteur à échelle en %
- ◆ Évaluation subjective des résultats à l'aide de l'analyse visuelle de la projection des phares sur la surface de projection
- ◆ Conception robuste, également adapté à l'utilisation en combinaison avec une piste d'essai
- ◆ Miroir déplaçable pour le pointage de l'appareil sur le véhicule
- ◆ Le verrouillage automatique du boîtier collecteur de lumière sur la colonne de guidage de précision en aluminium facilite la manipulation et optimise la reproductibilité
- ◆ La lentille de Fresnel extrêmement fine réalisée dans un matériau à indice de réfraction optimal pour la suppression des bordures de couleur bleues et rouges augmente encore la précision de mesure
- ◆ La lentille de Fresnel large pour un positionnement facile devant les phares permet de réaliser le processus plus rapidement à la mise en service
- ◆ Des plaques anodisées redirigent la chaleur et préviennent la surchauffe par rayonnement solaire direct, même sans utiliser le capot de protection de l'appareil
- ◆ Préparation de série pour l'utilisation sur des rails de guidage optionnels pour une stabilité directionnelle parfaite après avoir effectué l'alignement

## DONNÉES TECHNIQUES:

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Plage de mesure en dessous                   | 0 - 600 mm / 10000 mm (0 - 6 %)   |
| Plage de mesure gauche                       | 0 - 1000 mm / 10000 mm (0 - 10 %) |
| Plage de mesure droite                       | 0 - 1000 mm / 10000 mm (0 - 10 %) |
| Light intensity                              | 40000 cd                          |
| Intensité d'éclairage                        | 64 lx                             |
| Distance de mesures                          | 100 mm - 500 mm                   |
| Travel adjustment of lens centre above floor | 240 mm - 1500 mm                  |
| Ambient temperature                          | 5 °C - 40 °C                      |
| Humidité de l'air relative                   | 20 % - 80 %                       |
| Dimensions (L x l x H)                       | 720 mm x 655 mm x 1770 mm         |

## ACCESSOIRES:

|           |   |
|-----------|---|
| VZ 975229 | Roulettes pour version sans rail                      |
| VZ 975510 | Metallrollen f. Halbrundprofil                        |
| VZ 930045 | Rails de roulement (long. 1,75 m l'unité) au sol      |
| VZ 930056 | 2 prolongations de rails 0,5 m au sol                 |
| VZ 930055 | 2 rails de roulement encastrés (long. 1,75 m l'unité) |
| VZ 930057 | 2 prolongations de rails 0,5 m encastrés              |
| VZ 930094 | Rail métal. à profi arrondi 4,8 m                     |
| VZ 930095 | Rail métal. à profil arrondi 6 m                      |
| VZ 990299 | Mire à laser pour Reglo-Phares                        |
| VZ 975787 | Alignment Bracket for Headlight Testers               |
| VZ 975907 | Tool holder for headlight tester                      |
| VW 997241 | Emballage règle-phares Europe                         |
| VM 995149 | Stückprüfung SEP                                      |
| VM 995150 | Stückprüfung SEP LKW                                  |
| VW 997242 | Emballage règle-phares Outre-mer                      |
| VW 997243 | Emballage rails (pré-livraison) Europe                |
| VW 997244 | Emballage rails (pré-livraison) Outre-mer             |