

# MLT 1000

## TECNOLOGÍA PARA ANÁLISIS DE LUCES



## MLT-SERIES

VP 185063

Regloscopio

### DESCRIPCIÓN:

- ◆ Equipo analógico para una comprobación rápida y precisa y el ajuste de los faros del vehículo
- ◆ Área de proyección regulable en altura con escala de %
- ◆ Evaluación de resultados subjetiva mediante evaluación visual de la imagen del faro sobre el área de proyección
- ◆ Versión robusta, también apta para su uso interconectado con calles de ensayo
- ◆ Espejo giratorio para alinear el aparato con el vehículo
- ◆ Bloqueo automático de la caja de luz en la columna de guiado de precisión de aluminio facilita el manejo y optimiza la reproducibilidad
- ◆ Lente Fresnel extremadamente fina de material con refracción optimizada para suprimir los bordes azules y rojos, para un aumento adicional de la precisión de la medición
- ◆ Lente Fresnel de gran superficie para un posicionamiento fácil delante del faro, lo que facilita un proceso global más rápido en la puesta en marcha
- ◆ Chapas de desviación de calor anodizadas para evitar el sobrecalentamiento por insolación directa también sin colocar la cubierta del equipo
- ◆ Preparado de serie para el uso sobre carriles opcionales para una perfecta estabilidad direccional después del ajuste

## DATOS TECNICOS:

Rango de medición por debajo	0 - 600 mm / 10000 mm (0 - 6 %)
Rango de medición izquierda	0 - 1000 mm / 10000 mm (0 - 10 %)
Rango de medición derecha	0 - 1000 mm / 10000 mm (0 - 10 %)
Intensidad luminosa	40000 cd
Iluminancia	64 lx
Distancia de medición	100 mm - 500 mm
Ajuste del centro de la lente sobre el suelo	240 mm - 1500 mm
Temperatura ambiente	5 °C - 40 °C
Humedad relativa	20 % - 80 %
Dimensiones totales (La x An x Al)	720 mm x 655 mm x 1770 mm

## ACCESORIOS:

VZ 975229	Ruedas para utilización sin rieles
VZ 975510	Ruedas matálicas para el Lite con carilles semiredondas
VZ 930045	Rieles de desplazamiento de 1,75m montados sobre el suelo
VZ 930056	Extensión de los rieles 0,5 m mont. sobre el suelo
VZ 930055	Rieles de desplazamiento de 1.75m empotrados en el suelo
VZ 930057	Extensión de 0.5m de los rieles de desplazamiento empotrados
VZ 930094	Carriles con perfil semicircular de acero inoxidable, 4,8 m
VZ 930095	Carriles con perfil semicircular de acero inoxidable, 6 m
VZ 990299	Unidad de alineación láser para regloscopios
VZ 975787	Asa de ajuste para regloscopio
VZ 975907	Tool holder for headlight tester
VW 997241	Embalaje Lite Europa
VM 995149	Stückprüfung SEP
VM 995150	Stückprüfung SEP LKW
VW 997242	Embalaje Lite Ultramar
VW 997243	Embalaje carril de desplazamiento Europa
VW 997244	Embalaje de rieles Lite Ultramar (en caso de preentrega)