



BLBT100 **Centra Faróis Laser Electronico**



DETALHES DO PRODUTO

- Adequado para verificar e ajustar qualquer tipo de farol (máximos, médios e luzes de nevoeiro), incluindo faróis com lâmpadas de XENON e LED, incluindo Matrix LED para Audi
- Apropriado para utilização tanto em garagens como em vias de teste. Para veículos ligeiros e pesados
- Ecrã de medição regulável interno com escala para veículos com volante à direita e à esquerda
- Visor de alinhamento a laser + ponteiro de laser central para posicionamento fácil da unidade em frente do veículo
- Luxímetro digital
- Sistema de ajuste de altura com sistema de bloqueio de 240 mm a 1400 mm
- O mastro rotativo permite uma rotação de 360° do corpo do dispositivo de teste dos faróis sobre o eixo da barra. Tem uma grande estabilidade e permite o bloqueio do mastro rotativo.
- Nível de escala da água e botão para compensar/ajustar a inclinação do piso
- Base com 3 rodas que facilitam a sua deslocação
- Uso confortável devido ao posicionamento das rodas. Base robusta anticapotamento
- Fornecido com manuais de montagem, operação e calibragem e Declaração de Conformidade da CE
- Cumpre os regulamentos da CE e foi também aprovado pelo UTAC e NFR63-801, em França
- Calha opcional: BLBT100AC1



ATRIBUTOS DO PRODUTO

Produto					
BLBT100	240-1400 mm	565 mm	500 mm	1650 mm	19.5 kg

