



BLBT100 **Réglophare double visée laser**



DÉTAILS SUR LE PRODUIT

- Testeur/ajusteur laser de phares
- Contrôle de phares de tous types (bas, hauts, anti-brouillard), tels que les lampes halogènes, XENON, LED et les LED Matrix d'Audi
- Avec les bons protocoles de réglage et de l'équipement additionnel, l'appareil permet également de les régler conformément aux exigences du constructeur automobile
- Appareil très léger facile à utiliser
- Convient pour une utilisation en atelier et dans les tunnels de tests
- Pour véhicules légers et lourds
- Écran de mesure interne réglable avec échelle pour véhicule conduite à droite ou à gauche
- Visée d'alignement laser et pointeur laser central pour positionner facilement l'appareil face au véhicule
- Luxomètre digital
- Système de réglage de hauteur avec mécanisme de verrouillage de 240 à 1 400 mm
- Mât pivotant pour une rotation à 360° du corps du testeur
- Niveau à bulle et molette de compensation de l'inclinaison du sol
- Base munie de 3 roues pour faciliter le déplacement de l'appareil
- Grande stabilité et possibilité de verrouiller le mât pivotant
- Confort d'utilisation grâce au positionnement des roulettes. Base robuste anti-bascule
- Fourni avec les manuels d'assemblage, d'étalonnage et le mode d'emploi
- Conforme aux règlements CE, homologué UTAC et NFR63-801 en France
- Rail en option : BLBT100AC1

ATTRIBUTS DU PRODUIT

Produit
BLBT100

Follow the Fish!

