

# HBA26DLX



Urządzenie do regulacji reflektorów standardowych oraz LED/Xenon.

INDEKS: T03.X03.01 – HBA26DLX  
(Z wizjerem lustrzanym i przyciskiem do świateł LED/Xenon)

## Wyposażenie standardowe:

- Wizjer lustrzany
- Cyfrowy luksometr
- Dodatkowy przycisk do obsługi świateł LED/Xenon
- Podstawa na kółkach

## Wyposażenie dodatkowe:

- Wizjer laserowy
- Laserowy wskaźnik celowania
- Obudowa ze stali nierdzewnej
- Obracana kolumna
- Podstawa na szynach
- Osłona przeciwpyłowa
- Regulacja panelu w zakresie +2 do -6 %



HBA 26 D to prosty i modułowy tester reflektorów dla mechaników, którzy chcą bez trudności przeprowadzać precyzyjne kalibracje. Ten mechaniczny tester reflektorów jest wyposażony w wizjer lustrzany, precyzyjny luksometr cyfrowy i regulowany panel w zakresie od 0 do 4%. Technicy TopAuto zaprojektowali HBA 26 D wyposażając go w stalową konstrukcję na kółkach oraz system ślizgowy z precyzyjnymi samosmarującymi nylonowymi podkładkami ze stałą podstawą, które zapewniają wytrzymałość i łatwość poruszania się po każdej powierzchni. Wśród opcjonalnego wyposażenia znajdziemy wizjer laserowy, laserowy system celowania, panel z regulacją od -2% do 6% oraz osłonę przeciwpyłową.

## Dane techniczne

Obsługa świateł LED/Xenon i Halogen	Tak
Minimalna wysokość robocza	23 cm
Maksymalna wysokość robocza	146 cm
Typ soczewki	Optyczna szklana
Luksometr	Cyfrowy
Dokładność	± 0.1
Laserowy celownik	Optional
Ruchomy panel kontrolny	Tak, zakres 0% to 4%
Mirror visor	Yes
Wizjer laserowy	Opcja
System szynowy	Opcja

