



LUSTERKO INSPEKCYJNE Z LED TELESKOPOWE 285-876mm







Lusterko Inspekcyjne Teleskopowe z LD 285-876mm

Opis

Lusterko inspekcyjne teleskopowe zaprojektowane z myślą o precyzyjnej inspekcji w trudno dostępnych miejscach.

Wyposażone w 2 diody LED, zapewniające oświetlenie o wysokiej intensywności, umożliwiające sprawdzenie szczegółów nawet w warunkach niskiego oświetlenia.

Solidna konstrukcja wykonana z wysokiej jakości stali nierdzewnej i PCW zapewnia trwałość i odporność na warunki środowiskowe, co czyni je odpowiednimi do zastosowań przemysłowych.

Mechanizm obrotowy o 360 stopni umożliwia swobodne dostosowanie kąta widzenia, co pozwala na precyzyjne badanie obszarów pod różnymi kątami.

Regulowany uchwyt teleskopowy zapewnia wygodne użytkowanie i precyzyjną kontrolę nad lusterkiem, z możliwością dostosowania długości do potrzeb użytkownika.

Zasilane dwoma bateriami, lusterko jest gotowe do użycia bez konieczności dodatkowych przygotowań, co zapewnia szybką i efektywną pracę.

Przeznaczone głównie dla profesjonalistów z branży motoryzacyjnej, elektronicznej i przemysłowej, lusterko inspekcyjne teleskopowe jest niezastąpione w diagnozowaniu problemów i prowadzeniu inspekcji technicznych.

Doskonale sprawdza się również w zastosowaniach domowych, gdzie precyzja i skuteczność są równie istotne, jak w profesjonalnych środowiskach pracy.

Dodatkowe informacje

Indeks	KD10189
EAN	5906288302292
Dane techniczne	Wymiary lusterka: 8 x 5 cm Zakres pracy: 285-876mm.
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

