

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lusterko-inspekcyjne-teleskopowe-24-69cm-kartonik-wystawowy-g03215a-geko-p-45177.html>



## Lusterko inspekcyjne teleskopowe 24-69cm - kartonik wystawowy G03215A GEKO

Cena brutto	<b>96,89 zł</b>
Cena netto	<b>78,77 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G03215A</b>
Kod producenta	<b>G03215A</b>
Kod EAN	<b>5901477183195</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Lusterko inspekcyjne teleskopowe 24-69cm - GEKO G03215A

Teleskopowe lusterko inspekcyjne przeznaczone do kontroli miejsc trudnodostępnych w warsztacie, garażu i podczas prac serwisowych. Regulowana długość uchwytu oraz ruchomy przegub umożliwiają dostosowanie kąta obserwacji do potrzeb użytkownika.

Zakres długości 24-69 cm

Średnica lusterka 52 mm

Typ przegubu Regulowany

Opakowanie Kartonik 12 szt.

### Charakterystyka techniczna

#### Konstrukcja teleskopowa

Mechanizm teleskopowy pozwala na płynną regulację długości uchwytu w zakresie od 24 do 69 cm. Umożliwia to dostosowanie narzędzia do głębokości kontrolowanego obszaru - od powierzchniowych oględzin po inspekcję głębokich wnęk i przestrzeni montażowych.

### Regulowany przegub

Przegub kulowy zamontowany między uchwytem a lusterkiem pozwala na ustawienie kąta obserwacji w szerokim zakresie. Po wyborze odpowiedniej pozycji przegub utrzymuje ustawienie, co ułatwia pracę jednoosobową bez konieczności dodatkowego podtrzymywania.

### Lusterko o średnicy 52 mm

Średnica 52 mm zapewnia kompromis między polem widzenia a możliwością wprowadzenia narzędzia w wąskie szczeliny. Taka wielkość wystarcza do kontroli większości elementów mechanicznych przy zachowaniu manewrowości w ograniczonej przestrzeni.

### Ergonomiczny uchwyt

Rękojeść pokryta tworzywem sztucznym zapobiega wyslizgiwaniu się narzędzia z dłoni podczas pracy. Pokrycie izoluje również rękę od zimnego metalu teleskopowej rury, zwiększając komfort użytkowania w chłodnych pomieszczeniach warsztatowych.

## Specyfikacja techniczna

Model	G03215A
Długość minimalna	24 cm
Długość maksymalna	69 cm
Średnica lusterka	52 mm
Typ przegubu	Kulowy, regulowany
Materiał uchwytu	Metal z powłoką z tworzywa sztucznego
Forma sprzedaży	Kartonik wystawowy 12 sztuk
Producent	GEKO

## Zastosowanie

- Kontrola stanu elementów podwozia pojazdu bez konieczności podnoszenia na podnośniku
- Inspekcja przestrzeni za silnikiem, skrzynią biegów i innymi zespołami montowanymi ciasno
- Sprawdzanie połączeń rurowych, przewodów i kabli w trudnodostępnych miejscach instalacji
- Lokalizacja upuszczonych elementów w szczelinach i wnękach warsztatowych
- Kontrola jakości spawów, połączeń i montażu od strony niewidocznej bezpośrednio
- Inspekcja wnętrza maszyn bez konieczności demontażu osłon i paneli bocznych
- Weryfikacja czystości i stanu powierzchni w miejscach niedostępnych dla bezpośredniej obserwacji
- Kontrola montażu elementów w zabudowie meblowej i konstrukcjach budowlanych

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Prawidłowe użytkowanie**

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić działanie mechanizmu teleskopowego – uchwyt powinien rozsuwać się płynnie bez zakleszczania. Przegub należy ustawić w wymaganej pozycji przed wprowadzeniem lusterka w kontrolowane miejsce. Podczas pracy unikać uderzania lusterka o twarde krawędzie, które mogą spowodować pęknięcie szkła lub zarysowanie powierzchni.

### **Konserwacja**

Po zakończeniu pracy należy wyczyścić lusterko z kurzu, oleju i innych zanieczyszczeń miękką szmatką. Mechanizm teleskopowy można okresowo smarować cienką warstwą smaru technicznego, aby zapobiec korozji i zachować płynność wysuwu. Przegub nie wymaga smarowania – nadmiar smaru może osłabić siłę trzymywania pozycji.

### **Informacja o opakowaniu**

Produkt dostarczany jest w kartoniku wystawowym zawierającym 12 sztuk. Forma ta przeznaczona jest dla sprzedawców detalicznych – umożliwia ekspozycję produktu na półce sklepowej lub ladzie. Przy zakupie hurtowym warto uwzględnić ten format pakowania.