

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-inspekcyjny-lusterkochwytak-yt-0662-yato-p-1111.html>

Zestaw inspekcyjny lusterko+chwytak YT-0662 YATO

Cena brutto	23,68 zł
Cena netto	19,25 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-0662
Kod producenta	YT-0662
Kod EAN	5906083906626
Producent	YATO
Długość [mm]	160-620, 250-930
Jednostka	KPL

Opis produktu

Zestaw inspekcyjny lusterko + chwytak magnetyczny YATO YT-0662

Zestaw narzędzi warsztatowych składający się z lusterka inspekcyjnego i chwytaka magnetycznego, oba zamontowane na teleskopowych wysięgnikach. Umożliwia kontrolę wizualną oraz odzyskiwanie metalowych elementów z trudno dostępnych przestrzeni.

Producent YATO

Model YT-0662

Wysięgnik Teleskopowy

Typ zestawu 2 narzędzia

Charakterystyka zestawu inspekcyjnego YATO

Lusterko inspekcyjne z teleskopem

Pozwala na wizualną kontrolę miejsc niedostępnych dla bezpośredniego wzroku. Teleskopowy wysięgnik zwiększa zasięg i umożliwia precyzyjne ustawienie kąta obserwacji. Zastosowanie w diagnostyce mechanicznej, kontroli spawów, inspekcji instalacji.

Chwytek magnetyczny na wysięgniku

Wyposażony w magnes umożliwiający wyciąganie metalowych przedmiotów (śruby, nakrętki, podkładki) z wąskich szczelin, wnętrza silników czy skrzynek narzędziowych. Teleskopowa konstrukcja zapewnia dostęp do przestrzeni o głębokości przekraczającej standardowe narzędzia.

Regulowany zasięg wysięgników

Mechanizm teleskopowy pozwala na płynne dostosowanie długości narzędzi do głębokości pracy. Umożliwia operowanie w ograniczonych przestrzeniach oraz sięganie do elementów znajdujących się w znacznej odległości od punktu dostępu.

Kompaktowa forma przechowywania

Po złożeniu wysięgników zestaw zajmuje niewielką przestrzeń, co ułatwia transport i organizację miejsca pracy. Odpowiedni do przechowywania w skrzynkach narzędziowych, wózkach serwisowych oraz pojazdach interwencyjnych.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-0662
Typ zestawu	Lusterko inspekcyjne + chwytek magnetyczny
Konstrukcja wysięgnika	Teleskopowa
Liczba narzędzi w zestawie	2 sztuki
Wymagane środki ochrony	Ochrona osobista zgodnie z warunkami pracy

Zastosowanie zestawu inspekcyjnego

- Warsztaty samochodowe – kontrola podzespołów silnika, zawieszenia, układu wydechowego
- Serwisy maszyn przemysłowych – inspekcja wnętrza urządzeń bez konieczności demontażu
- Instalacje hydrauliczne i sanitarne – kontrola połączeń rur w trudno dostępnych miejscach
- Prace elektryczne – odzyskiwanie drobnych elementów z szaf sterowniczych i rozdzielni
- Konserwacja urządzeń AGD – dostęp do mechanizmów wewnętrznych pralek, zmywarek, piekarników
- Budownictwo – kontrola jakości montażu w przestrzeniach międzystropowych i instalacyjnych
- Hobby i majsterkowanie – wyszukiwanie zgubionych elementów w trudno dostępnych miejscach
- Serwis elektroniki – manipulowanie komponentami w ciasnych obudowach urządzeń

Użytkowanie i konserwacja

Bezpieczeństwo pracy

Podczas użytkowania zestawu należy stosować odpowiednie środki ochrony osobistej, szczególnie przy pracy w środowiskach o podwyższonym ryzyku (ostrych krawędziach, temperaturach, substancjach chemicznych). Przed rozpoczęciem inspekcji upewnić się, że kontrolowany obszar jest bezpieczny i nie zawiera elementów pod napięciem.

Konserwacja narzędzi

Po zakończeniu pracy oczyścić lusterko i chwytak z zabrudzeń. Mechanizm teleskopowy należy okresowo kontrolować pod kątem płynności działania. Magnes chwytaka może wymagać czyszczenia z przyczepionych wiórów metalowych. Przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed wilgocią powodującą korozję.

Produkty uzupełniające

Zestaw inspekcyjny można uzupełnić o latarkę warsztatową LED do doświetlenia kontrolowanych obszarów, endoskop techniczny do bardziej zaawansowanej diagnostyki oraz organizery narzędziowe YATO do przechowywania zestawu wraz z pozostałym wyposażeniem warsztatowym.

...