

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-srubek-do-okularow-i-zegarkow-1000szt-125-p-48546.html>

Zestaw śrubek do okularów i zegarków 1000szt. (125)

Cena brutto	21,64 zł
Cena netto	17,59 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G02936
Kod producenta	G02936
Kod EAN	5901477189517
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Zestaw śrubek do okularów i zegarków 1000 szt. – model G02936

Zestaw naprawczy zawierający 1000 miniaturowych elementów łącznych do konserwacji i naprawy precyzyjnych urządzeń mechanicznych. Zawiera śrubki i nakrętki w zróżnicowanych rozmiarach oraz kompaktowy śrubokręt na breloku.

Liczba elementów 1000 szt.

Model G02936

Wyposażenie Śrubokręt na breloku

Zastosowanie Okulary, zegarki

Charakterystyka zestawu

Bogaty asortyment elementów

Zestaw zawiera 1000 sztuk śrubek i nakrętek w różnych rozmiarach, co zapewnia kompatybilność z większością mechanizmów precyzyjnych. Zróżnicowanie wymiarów pozwala na dopasowanie elementów do konkretnych punktów montażowych w okularach, zegarkach i drobnej elektronice.

Kompaktowy śrubokręt przenośny

Dołączony miniaturowy śrubokręt zamontowany na breloku umożliwi wykonywanie napraw w dowolnym miejscu. Niewielkie wymiary narzędzia odpowiadają skali śrubek, co zapobiega uszkodzeniu delikatnych gwintów i gniazd montażowych podczas dokręcania.

Uniwersalność zastosowania

Elementy zestawu znajdują zastosowanie w naprawie zawiasów okularowych, kopert zegarków mechanicznych i kwarcowych, a także w konserwacji precyzyjnych przyrządów pomiarowych i optycznych wymagających stabilnych połączeń śrubowych.

Rozwiązanie problemów eksploatacyjnych

Zestaw pozwala na szybką wymianę zużytych lub skorodowanych śrubek, eliminację luzów w połączeniach mechanicznych oraz przywrócenie prawidłowego docisku elementów ruchomych. Szczególnie przydatny przy naprawie rozluźnionych zawiasów i wymiennych elementów konstrukcyjnych.

Specyfikacja techniczna

Model	G02936
Liczba elementów w zestawie	1000 sztuk
Rodzaj elementów	Śrubki i nakrętki miniaturowe
Zróżnicowanie rozmiarów	Tak - różne wymiary gwintów
Wyposażenie dodatkowe	Śrubokręt precyzyjny na breloku
Przeznaczenie podstawowe	Okulary, zegarki, precyzyjne urządzenia

Zastosowanie zestawu

- Naprawa i dokręcanie zawiasów w oprawkach okularowych
- Wymiana śrubek w kopertach zegarków mechanicznych i kwarcowych
- Konserwacja pasków i bransolet zegarków z mocowaniem śrubowym
- Naprawa drobnej elektroniki i urządzeń precyzyjnych
- Montaż i regulacja elementów w przyrządach optycznych
- Wymiana zużytych śrubek w mechanizmach pomiarowych
- Naprawy awaryjne w warunkach mobilnych dzięki компактowemu śrubokrętowi
- Konserwacja sprzętu hobbystycznego i modelarskiego

Użytkowanie i konserwacja

Dobór odpowiedniego rozmiaru śrubki

Przed montażem należy sprawdzić średnicę gwintu i długość śrubki. Zbyt długa śrubka może uszkodzić gwint lub zablokować mechanizm, natomiast zbyt krótka nie zapewni odpowiedniego docisku. Zaleca się próbne wkręcanie ręczne w celu weryfikacji kompatybilności.

Przechowywanie elementów

Miniaturowe śrubki i nakrętki należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu lub posegregowane według rozmiarów w pojemnikach z przegródkami. Zapobiega to zgubieniu elementów i ułatwia szybki dobór odpowiedniego rozmiaru podczas naprawy.

Technika dokręcania

Przy dokręcaniu śrubek w delikatnych mechanizmach należy stosować umiarkowaną siłę. Nadmierne dokręcenie może uszkodzić gwint lub spowodować pęknięcie materiału. W przypadku oporów podczas wkręcania warto sprawdzić czystość gwintu i ewentualnie zastosować cieńszy wariant śrubki.