

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/walizka-narzedziowa-z-wyposazeniem-187el-klucze-p-o-geko-g10855-p-18840.html>

Walizka narzędziowa z wyposażeniem 187el.(klucze p-o) GEKO G10855

Cena brutto	265,59 zł
Cena netto	215,93 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G10855
Kod producenta	G10855
Kod EAN	5901477118340
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Walizka narzędziowa z wyposażeniem 187 elementów GEKO G10855

Kompletny zestaw narzędzi ręcznych w mobilnej walizce transportowej. Zawiera podstawowe narzędzia do prac mechanicznych, elektrycznych i montażowych, uporządkowane w 4-szufladowym systemie przechowywania.

Liczba elementów 187 szt.

Materiał kluczy Stal CrV

Nasadki 1/4" i 1/2"

Transport Walizka z kółkami

Charakterystyka zestawu

Stal chromowo-wanadowa (CrV)

Narzędzia wykonane ze stali stopowej o podwyższonej twardości i odporności na zużycie. Stop chromu i wanadu zwiększa wytrzymałość mechaniczną i zapobiega korozji, co przekłada się na dłuższą żywotność kluczy i nasadek podczas intensywnego użytkowania.

System 4 szuflad

Walizka z wysuwanymi szufladami umożliwia segregację narzędzi według typu i częstotliwości użycia. Każde narzędzie ma wyznaczone miejsce w formowanych wkładach piankowych, co ułatwia kontrolę kompletności zestawu i szybki dostęp podczas pracy.

Mobilna konstrukcja

Walizka aluminiowa wyposażona w teleskopową rączkę i gumowane koła transportowe. Pozwala na przemieszczanie zestawu bez konieczności dźwigania – przydatne przy serwisie wyjazdowym lub pracy w różnych lokalizacjach na terenie zakładu.

Uniwersalny zakres narzędzi

Zestaw obejmuje podstawowe kategorie: klucze płasko-oczkowe, nasadki z grzechotkami, wkrętaki, szczypce, narzędzia pomiarowe i pomocnicze. Pokrywa typowe potrzeby warsztatowe bez konieczności dokupowania dodatkowych pozycji.

Skład zestawu

Narzędzia udarowe i montażowe

Klucze płasko-oczkowe	10 szt., zakres 8-19 mm
Klucze imbusowe	9 szt., zakres 1,5-10 mm
Nasadki 1/4"	12 szt., zakres 4-13 mm
Nasadki 1/2"	19 szt., zakres 10-30 mm (w tym 16 i 21 mm)
Grzechotki	2 szt., 1/4" i 1/2"
Przedłużki	1/2" × 5", 1/4" × 2" i 4", elastyczna 150 mm
Młotek	1 szt.

Narzędzia precyzyjne i elektryczne

Wkrętaki standardowe	14 szt., płaskie i krzyżakowe, 3-8 mm
Wkrętaki precyzyjne	6 szt., 1,0-2,4 mm, #0, #1
Wkrętaki izolowane	3 szt., do prac przy instalacjach elektrycznych
Wkrętak z grzechotką	1 szt., z wymiennymi końcówkami
Zestaw bitów	24 szt., Torx, Phillips, Pozidriv, różne rozmiary
Tester napięcia	1 szt., do sprawdzania obecności prądu

Szczypce i narzędzia pomocnicze

Szczypce tnące boczne	180 mm
Szczypce kombinerki	150 mm

Szczypce wydłużone proste	180 mm
Szczypce hydrauliczne nastawne	250 mm
Szczypce do izolacji	180 mm, do zdejmowania powłok kabli
Szczypce zaciskowe	200 mm
Zaciski	2 szt., 90 mm
Klucz nastawny	200 mm

Narzędzia pomiarowe i dodatkowe

Miara taśmowa	5 m
Poziomica aluminiowa	1 szt.
Pistolet do klejenia	Z klejem w sztyfcie
Nóż	1 szt.
Taśma izolacyjna	1 szt.
Drobny asortyment	60 szt., wkręty, kołki rozporowe

Zastosowanie

- Serwis i naprawa urządzeń mechanicznych w warsztacie
- Instalacje i konserwacja systemów elektrycznych
- Montaż mebli i elementów wyposażenia wnętrz
- Prace remontowe i budowlane wymagające podstawowego zestawu narzędzi
- Serwis wyjazdowy – zestaw mobilny z walizką transportową
- Wyposażenie pojazdów serwisowych i warsztatów mobilnych
- Prace montażowe w różnych lokalizacjach zakładu produkcyjnego
- Podstawowe wyposażenie stanowiska konserwatora lub elektryka

Użytkowanie i przechowywanie

Organizacja narzędzi w walizce

Każde narzędzie umieszczone w dedykowanym wybraniu w pianczanym wkładzie szuflady. Po zakończeniu pracy należy sprawdzić kompletność zestawu – puste miejsca od razu wskazują brakujące elementy. Szuflady zamykane na zatrzaski zabezpieczające przed przypadkowym otwarciem podczas transportu.

Transport walizki

Przed przesuwaniami walizki należy zamknąć wszystkie szuflady i zabezpieczyć zatrzaski. Rozsunąć teleskopową rączkę do wygodnej wysokości i ciągnąć walizkę na kółkach. Unikać ciągnięcia po nierównościach mogących uszkodzić koła lub spowodować otwarcie szuflad.

Konserwacja narzędzi

Klucze i nasadki ze stali CrV wymagają okresowego czyszczenia z zanieczyszczeń i lekkiego nasmarowania, szczególnie przeguby i

mechanizmy grzechotek. Narzędzia izolowane sprawdzać przed każdym użyciem pod kątem uszkodzeń powłoki dielektrycznej. Walizka aluminiowa odporna na korozję, ale wymaga utrzymania w czystości zamków i kółek.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G10855
Liczba elementów	187 szt.
Materiał kluczy i nasadek	Stal chromowo-wanadowa (CrV)
Klucze płasko-oczkowe	10 szt., 8-19 mm