

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/walizka-qtechnic-z-narzedziami-149-el-qtcase-001-schmith-p-32495.html>

## Walizka QTechnic z narzędziami 149 el. QTCASE-001 SCHMITH

Cena brutto	<b>441,69 zł</b>
Cena netto	<b>359,10 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>QTCASE-001</b>
Kod producenta	<b>QTCASE-001</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Walizka narzędziowa Schmith QTechnic 149 elementów QTCASE-001

Kompletny zestaw narzędzi ręcznych w aluminiowej walizce transportowej. Zawiera 149 elementów przeznaczonych do prac montażowych, serwisowych i konserwacyjnych w warunkach warsztatowych oraz mobilnych.

Liczba elementów 149 szt.

Materiał korpusu Aluminium

Model QTCASE-001

Typ Zestaw uniwersalny

### Charakterystyka zestawu

#### Konstrukcja walizki

Korpus wykonany z aluminium zapewnia sztywność konstrukcji i odporność na uszkodzenia mechaniczne podczas transportu. Wnętrze wyposażono w dopasowaną, dwukolorową piankę techniczną (czarno-czerwoną), która amortyzuje wstrząsy i stabilizuje każdy element na swoim miejscu.

#### Organizacja narzędzi

Każde narzędzie ma wyznaczone miejsce w piankowaniu, co umożliwia szybką kontrolę kompletności zestawu i natychmiastowy

dostęp do potrzebnego elementu. Rozwiązanie szczególnie przydatne podczas pracy mobilnej i w warunkach warsztatowych.

### Wkrętki standardowe

Zestaw zawiera szeroki przekrój wkrętek płaskich (SL5×75 mm, SL6×100 mm, SL8×150 mm) i krzyżakowych (PH1×75 mm, PH2×100 mm). Oznaczenia typu SL5×75 wskazują na szerokość ostrza 5 mm i długość trzpienia 75 mm, co pozwala dobrać narzędzie do wielkości śruby.

### Narzędzia precyzyjne

Wkrętki precyzyjne (PH0, SL1.5 mm) przeznaczone do prac wymagających dużej dokładności, takich jak montaż i serwis urządzeń elektronicznych, RTV czy sprzętu AGD. Mniejsze wymiary zapewniają lepszą kontrolę przy operacjach na małych elementach złącznych.

## Specyfikacja techniczna

Model	QTCASE-001
Marka	Schmith QTechnic
Liczba elementów	149 szt.
Materiał korpusu	Aluminium
Wyposażenie wnętrza	Pianownik techniczny dwukolorowy (czarno-czerwony)
Wkrętki płaskie (przykłady)	SL5×75 mm, SL6×100 mm, SL8×150 mm
Wkrętki krzyżakowe (przykłady)	PH1×75 mm, PH2×100 mm
Wkrętki precyzyjne	PH0, SL1.5 mm
Uchwyt wkrętakowy	Gniazdo 1/4" na wymienne bity
Typ zestawu	Uniwersalny (montaż, serwis, konserwacja)

## Zastosowanie

- Prace montażowe w warunkach warsztatowych
- Serwis sprzętu AGD i RTV
- Konserwacja maszyn i urządzeń
- Prace instalacyjne w obiektach
- Montaż i demontaż elementów mechanicznych
- Serwis mobilny z koniecznością transportu narzędzi
- Prace precyzyjne przy urządzeniach elektronicznych
- Wyposażenie pojazdów serwisowych

### Oznaczenia wkrętek

---

Oznaczenie typu SL5×75 mm określa wkrętak płaski (Slotted) o szerokości ostrza 5 mm i długości trzpienia 75 mm. PH1×75 mm to wkrętak krzyżakowy Phillips rozmiaru 1 o długości trzpienia 75 mm. Dopasowanie rozmiaru do śruby zapobiega uszkodzeniu gniazda i zapewnia skuteczne przeniesienie momentu obrotowego.

### **Gniazdo 1/4" w uchwycie wkrętakowym**

Standardowe gniazdo kwadratowe 1/4" (6,35 mm) umożliwia stosowanie wymiennych bitów i nasadek zgodnych z tym rozmiarem. Rozwiązanie zwiększa uniwersalność zestawu bez konieczności dokupowania dedykowanych narzędzi.

## **Użytkowanie i konserwacja**

---

Po zakończeniu pracy należy umieścić każde narzędzie w wyznaczonym miejscu w piankowaniu. Ułatwia to kontrolę kompletności zestawu i zabezpiecza elementy przed przemieszczaniem się podczas transportu.

Aluminiowy korpus walizki warto okresowo czyścić z zabrudzeń i osuszyć, aby zapobiec osadzaniu się kurzu w zamkach i zawiasach. Narzędzia należy przechowywać w suchym miejscu, a w przypadku kontaktu z wilgocią – osuszyć i sprawdzić stan powierzchni roboczych.

W przypadku intensywnego użytkowania zaleca się okresową kontrolę stanu ostrzy wkrętek i wymianę elementów wykazujących nadmierne zużycie, co zapewnia bezpieczną i skuteczną pracę.

...