

Zestaw kluczy grzechotkowych izolowanych 1/4" 21 szt. z walizką (43025)



Zwiększa wydajność: zmienne zastosowanie do wszystkich operacji wkręcania i obszarów zastosowań.

Pełna ochrona: każde narzędzie jest indywidualnie testowane pod napięciem 10.000 V AC i dopuszczone do pracy pod napięciem 1.000 V AC.

Zwiększa elastyczność: obrót w prawo lub w lewo można ustawić za pomocą dźwigni przełączającej.

Chroni Twój materiał: W pełni izolowane narzędzie zmniejsza ryzyko zwarcia.

Wymiary: 305 x 258 x 75 mm

Zastosowanie: Bezpieczny montaż zacisków i tulei, połączenia przewodów, skręcanie szyn zbiorczych. Do pracy w pobliżu elementów pod napięciem do 1.000 V AC.

Podczas pracy na elementach pod napięciem najważniejsze jest bezpieczeństwo użytkownika. Dzięki izolowanemu zestawowi narzędzi zawierającemu klucze z grzechotką, przedłużki i klucze nasadowe, elektrycy i elektromonterzy są dobrze wyposażeni do pracy

przy instalacjach elektrycznych. Zamknięty klucz grzechotkowy ze zintegrowaną dźwignią przełączającą umożliwia bezproblemowe przełączanie między obrotami w prawo i w lewo. Gniazda i przedłużacze są blokowane mechanicznie. Zmiany dokonuje się poprzez proste naciśnięcie przycisku zwalnającego. Aby móc zmieniać długość, w zestawie znajdują się również dwie przedłużki. Dzięki nim można na przykład bez wysiłku dotrzeć do głęboko położonych śrub. Ponadto wybór gniazd z sześciokątem wewnętrznym i zewnętrznym zapewnia użytkownikowi niezbędną elastyczność podczas pracy. Klucz grzechotkowy, przedłużki i nasadki są przechowywane w sposób uporządkowany i przejrzysty w praktycznej i wytrzymałej walizce. Narzędzia w zestawie poddawane są rutynowym testom zgodnie z międzynarodową normą IEC 60900 i umożliwiają bezpieczną pracę w pobliżu elementów pod napięciem do 1000 V AC.

IEC 60900

Treść:

1x Klucz grzechotkowy izolowany do nasadek 1/4" odwracalny (43054).

1x Przedłużacz izolowany 1/4" do gniazd izolowanych 75mm (43059)

1x Przedłużacz izolowany 1/4" do gniazd izolowanych 150mm (43060)

1x Nasadka izolowana 1/4" sześciokątna 4,0mm (43088)

1x Gniazdo izolowane 1/4" sześciokątne 5,0mm (43089)

1x Gniazdo izolowane 1/4" sześciokątne 5,5mm (43090)

1x Gniazdo izolowane 1/4" sześciokątne 6,0mm (43091)

1x Gniazdo izolowane 1/4" sześciokątne 7,0mm (43092)

1x Gniazdo izolowane 1/4" hex 8,0mm (43093)

1x Nasadka izolowana 1/4" sześciokątna 9,0mm (43094)

1x Gniazdo izolowane 1/4" sześciokątne 10,0mm (43095)

1x Nasadka izolowana 1/4" sześciokątna 11,0mm (43096)

1x Nasadka izolowana 1/4" sześciokątna 12,0mm (43097)

1x Nasadka izolowana 1/4" sześciokątna 13,0mm (43098)

1x Nasadka izolowana 1/4" sześciokątna 14,0mm (43099)

1x Gniazdo izolowane 1/4" sześciokątne 3,0mm (43109)

1x Gniazdo izolowane 1/4" sześciokątne 4,0mm (43110)

1x Gniazdo izolowane 1/4" sześciokątne 5,0mm (43111)

1x Gniazdo izolowane 1/4" sześciokątne 6,0mm (43112)

1x Gniazdo izolowane 1/4" sześciokątne 8,0mm (43113)

1x obudowa

• Opakowanie typu blister: Nie

• Artykuł ESD: Nie

• Z akumulatorem: Nie

Numer artykułu.

WL72735

Alternatywna nazwa artykułu

7209NK2001

Producent

WIHA

Products for the electronic industry



Numer artykułu producenta.	43025
Dane producenta GPSR	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
W zestawie bateria	nie
Standardy	IEC 60900
Seria produktów	7209N
VDE	nie
Zgodny z ESD	nie
Wymiary opakowania	przeskok