

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/zestaw-narzedzi-dla-elektrykow-wh-pack36389-wiha-p-344.html>

ZESTAW NARZĘDZI DLA ELEKTRYKÓW WH-PACK/36389 WIHA

Cena	1 150,11 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	WH-PACK/36389
Kod EAN	4010995363895

Opis produktu

Zestaw 13 narzędzi dla elektryków zawiera m.in. izolowane wkrętaki, szczypce do przewodów, szczypce półokrągłe, wzmocnione szczypce boczne, przymiar, oraz 2 narzędzia do ściągania izolacji.;

W skład tego 13-częściowego zestawu narzędzi wchodzi wybrane narzędzia ręczne używane przez techników-elektryków do najczęściej wykonywanych prac. Całkowicie rozkładana torba narzędziowa z zamkiem błyskawicznym, uchwytem do przenoszenia i kieszeniami na narzędzia ręczne zapewnia wystarczającą ilość miejsca i przejrzysty układ. Za pomocą izolowanych wkrętaków SoftFinish® electric slimFix o bardzo smukłych trzonkach można bez problemu dotrzeć do głęboko położonych śrub i elementów sprężynujących. Poza tym w torbie narzędziowej znajdują się szczypce do przewodów, szczypce półokrągłe oraz wzmocnione szczypce do cięcia bocznego z technologią DynamicJoint® zapewniającą optymalne przeniesienie siły ręki. Zestaw uzupełniają inne narzędzia przeznaczone specjalnie do prac wykonywanych przez techników-elektryków. Te narzędzia poddawane są kontroli jednostkowej zgodnie z międzynarodową normą IEC 60900, przez co gwarantują bezkompromisowe bezpieczeństwo i umożliwiają bezpieczną pracę przy częściach znajdujących się pod napięciem do 1 000 V AC.

Wkrętaki:	
Liczba wkrętaków:	5 szt.
Wymiary końcówek:	Pozidriv : PZ1, PZ2 , Płaski : 3.5 mm, 4.5 mm, 5.5 mm
Szczypce boczne:	
Długość:	180 mm
Szczypce do cięcia przewodów:	
Długość:	210 mm
Szczypce półokrągłe z ostrzem prostym:	
Długość:	200 mm
Próbnik napięcia:	
Wybrane cechy:	Zakres napięć AC 110-250 V Klips do przypinania
Przymiar składany:	
Długość:	2 m
Ilość segmentów:	10 szt.
Wybrane cechy:	Obustronny odczyt dzięki dwukierunkowemu wytrawieniu skali (recto verso).
Narzędzie wielofunkcyjne do obrabiania kabli:	
Zastosowanie:	Do precyzyjnego i bezpiecznego zdejmowania izolacji z kabli o średnicy do 6 mm ² . Do obróbki na określoną długość przewodów miedzianych i aluminiowych o średnicy do 2 mm.
Narzędzie do usuwania płaszczka z ostrzem samoobrotowym:	

Zastosowanie:	Do precyzyjnego, szybkiego i bezpiecznego usuwania płaszczka ze wszystkich popularnych kabli o przekroju okrągłym o średnicy 4 mm – 28 mm.
---------------	--

Dane ogólne:

Izolacja napięciowa:	1000 V
Wybrane cechy:	Izolacja wykonana zgodnie z normą VDE Zgodność z normą IEC 60900 Znak jakości GS
Waga:	W komplecie znajduje się praktyczne etui 2.064 kg (łącznie)
Producent / Marka:	WIHA
Gwarancja:	2 lata