

Karta produktu:

Automatyczny ściągacz izolacji uniwersalny 0,5-6mm² + 8-13mm² do kabli okrągłych i płaskich (YDYp, YDY, YKY, LGY) czołowy 180mm NEO 01-524

NEO TOOLS



Producent:	NEO TOOLS
Symbol:	72.5310
Kod producenta:	01-524
Kod EAN:	5907558415643

Opis produktu

Ściągacz szczypce do izolacji przewodów

NEO 01-524

Automatyczny ściągacz izolacji 180 mm, czołowy to niewielkie, ale niezwykle praktyczne narzędzie, umożliwiające szybkie i bezpieczne ściąganie izolacji. Przeznaczony jest do przewodów o przekroju **od 0,5 do 6 mm² (w przypadku AWG 10-20) i od 8 do 13 mm²**. Przedmiot jest kompatybilny z przewodami koncentrycznymi **RG6/59**.

Wyposażony w podziałkę w **centymetrach oraz calach**, ułatwia użytkowanie, w zależności od stopnia przyzwyczajenia do wybranej z miar. Na komfort korzystania z tego modelu ściągacza wpływa również antypoślizgowy uchwyt wykonany z wysokiej jakości tworzywa sztucznego ABS oraz pokrycie gumą TPR. Posiada praktyczny zaczep na kieszeń.



Najważniejsze funkcje:

- Do przewodów o przekroju 0,5-6 mm (AWG 10-20) + 8-13 mm²,
- Do przewodów koncentrycznych RG6/59,
- Ergonomiczna obudowa,
- Podziałka w centymetrach i calach,
- Dodatkowy zaczep na kieszeń.





Dane techniczne:

- Producent: **NEO**
- Symbol: **01-524**
- Certyfikat 1000V: **Nie**
- Typ szczypiec: **do izolacji**
- Rowkowana wewnętrzna strona szczęk: **Nie**
- Sprężyna rozwierająca: **Nie**
- Długość szczypiec: **180 mm**
- Rozmiar końcówek: **20 - 10 AWG**
- Zakres: **0.5-26 mm²**
- Sworzeń wieloklinowy: **Nie**
- Uchwyt: **dwumateriałowy**



O producencie:

NEO to marka, na której nawet najbardziej wymagający użytkownicy mogą polegać jak na Zawiszy. Wierzy, że bezkompromisowa jakość to wyznacznik prawdziwego profesjonalizmu.

W jej kompetencji leży dostarczanie niezawodnych narzędzi przetestowanych zarówno w sterylnych laboratoriach, jak i w miejscach pracy profesjonalistów. Dzięki **NEO** użytkownicy mają pewność wysokiej jakości i dobrze wykonanej pracy. **NEO** ma naturę bohatera, który szuka ambitnych wyzwań i działa operatywnie, korzystając ze zdobyczy technologii i designu. Marka jest silna i zdecydowana. Najlepsza do prac w wymagających warunkach.

