

Karta produktu:

Szczypce do ściągania izolacji 160mm z regulacją izolowane 1kV dla elektryka NEO 01-245

NEO TOOLS



Producent:	NEO TOOLS
Symbol:	72.5183
Kod producenta:	01-245
Kod EAN:	5907558433418

Opis produktu

Szczypce do ściągania izolacji z przewodów o wymiarze 160 mm. Atestowane do pracy pod napięciem do **1000 V**.

Zakres regulacji **od 0.5 do 5 mm**. Sprężyna rozwierająca ułatwia pracę narzędziem. Wysokogatunkowa **stal chromowo-wanadowa** zapewnia długoletnią wytrzymałość szczypiec. Dwumateriałowa, ergonomiczna rękojeść podnosi komfort użytkowania. Jakość narzędzia potwierdzona **certyfikatem TÜV**.

Specyfikacja:

- **Producent:** NEO Tools
- **Symbol:** 01-245
- **Certyfikat 1000V:** Tak
- **Typ szczypiec:** do izolacji 1000V
- **Sprężyna rozwierająca:** Tak
- **Długość szczypiec:** 160 mm
- **Zakres:** 0.5-5 mm
- **Materiał wykonania produktu:** stal chromowo-wanadowa (CrV)
- **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.