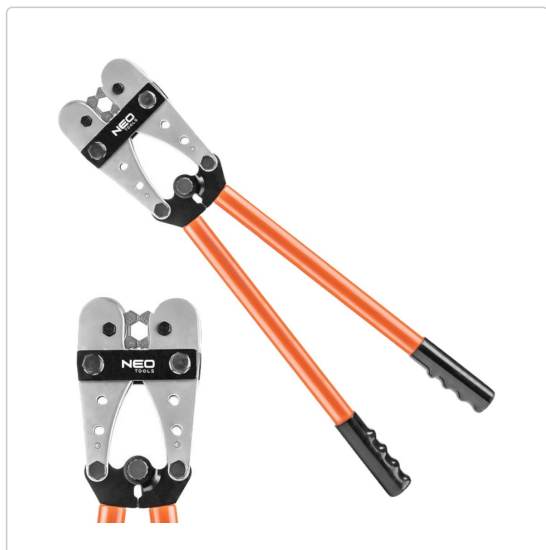


Karta produktu:

Zaciskarka Praska do końcówek i tulejek kablowych 10-120mm² CU i AL z matrycą heksagonalną do dużych przekrojów NEO 01-531

NEO TOOLS



| | |
|-----------------|---------------|
| Producent: | NEO TOOLS |
| Symbol: | 72.2293 |
| Kod producenta: | 01-531 |
| Kod EAN: | 5907558432350 |

Opis produktu

SZCZYPCE DO ZACISKANIA KOŃCÓWEK 10-120 mm² NEO TOOLS

Precyzyjne i niezawodne narzędzie dla profesjonalistów | NEO 01-531

Zaciskarka od **NEO** to profesjonalne narzędzie do zaciskania końcówek **konektorowych**. Narzędzie zostało zaprojektowane z myślą o zapewnieniu **wysokiej efektywności** oraz **precyzji** podczas pracy z końcówkami kablowymi.

Łatwa zmiana rozmiarów końcówek oraz **ergonomiczny**, gumowany uchwyt gwarantują **komfort pracy** nawet podczas długotrwałego użytkowania. Szczypce wykonane są ze **stali węglowej** o twardości **40 HRC**, co zapewnia **trwałość** i **odporność** na uszkodzenia.



Dane techniczne

- Producent: **NEO TOOLS**
- Kod producenta: **01-531**
- Typ: **szczypce do zaciskania końcówek**
- Materiał: **stal węglowa**
- Twardość stali: **40 HRC**
- Waga netto: **4.27 kg**
- Długość szczypiec: **610 mm**





- Uchwyt: **gumowany**
- Zakres zaciskania: **10-120 mm²**
- AWG: **8-4/0**

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.

W naszej ofercie znajdą Państwo także inne produkty marki **NEO**, m. in. zaciskarki, szczypce, ściągacze, klucze, wkrętaki, torby, czy skrzynki.

