

Link do produktu: <https://alnar.pl/nws-zestaw-izolowany-1000v-kombinerki-obcinaczki-nw860-2-p-16387.html>



## NWS ZESTAW IZOLOWANY 1000V KOMBINERKI + OBCINACZKI - NW860-2

Cena brutto	<b>265,00 zł</b>
Cena netto	<b>215,45 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>NW860-2</b>
Producent	<b>NWS</b>

### Opis produktu

#### NWS KOMBINERKI COMBI-MAX 180 mm IZOLOWANE 1000V + OBCINACZKI BOCZNE 160 mm IZOLOWANE 1000V

NWS KOMBINERKI COMBI-MAX 180 mm IZOLOWANE 1000V  
Profesjonalne szczypce uniwersalne - kombinerki 180mm firmy NWS.  
Uniwersalne narzędzie serii COMBI-MAX o specjalnej konstrukcji.  
Przeznaczone do najcięższych prac w przemyśle i warsztacie.

##### Opis:

- izolowanie: 1.000 V
- rękojeść dwuskładnikowa,
- dzięki dopracowanemu kształtowi doskonale przenosi siłę przy minimalnym wysiłku własnym,
- zbudowane ze stali narzędziowej o najwyższych parametrach,
- ostrza indukcyjnie wzmacniane do poziomu 62 HRC,
- dzięki specjalnej konstrukcji umożliwiają dodatkowo odkręcanie/przykręcanie śrub M8 - M10,

##### Dane techniczne:

- długość: 180 mm
- maks. średnica cięcia:
  - drut miękki (miedziany, aluminiowy, plastikowy) - 5,2 mm
  - drut twardy (stalowy hartowany) - 2,2 mm
  - kabel miedziany i aluminiowy (jedno i wielożyłowy) - 12,0 mm

#### NWS OBCINACZKI BOCZNE 160 mm IZOLOWANE 1000V

**Opis:**  
- izolowanie: 1.000 V,  
- profil ostrza poprawia jakość cięcia - bez miażdżenia i deformacji,  
- ostrza indukcyjnie hartowane,

##### Dane techniczne:

- długość: 160 mm
- maks. średnica cięcia:
  - drut miękki - miedziany, aluminiowy, plastikowy - 6,0 mm
  - drut twardy - stalowy hartowany - 2,0 mm
  - kabel miedziany i aluminiowy, jedno- i wielożyłowy - 11,0 mm

#### Nr.kat.zestawu NW860-2

W trosce o zapewnienie odpowiedniej jakości produkty NWS są wytwarzane wyłącznie w Niemczech w dwóch zakładach produkcyjnych. Szczypce NWS słyną z wielu innowacyjnych rozwiązań oraz patentów technicznych, charakteryzują się niezwykłą wprost precyzją wykonania, funkcjonalnością, estetyką oraz trwałością. Ergonomia rękojeści nie ma sobie równych w branży. Szczypce NWS trzymają się bardzo pewnie, a wysiłek towarzyszący pracy jest minimalny. „Sercem” każdego szczypiec jest stal z jakiej jest zbudowana ich część robocza. NWS używa w swoich produktach stali o absolutnie najwyższych parametrach. Jakość jest znakiem rozpoznawczym marki bowiem na każdym etapie produkcji jest ona bardzo rygorystycznie kontrolowana. Proces wytwarzania jest zgodny a nawet przewyższa najostrejsze europejskie standardy i normy m.in. DIN ISO

---

9001 czy VDE DIN EN 60900.