

Narzędzie: wielofunkcyjne do obróbki przewodów; NEWBRAND

Narzędzie: wielofunkcyjne do obróbki przewodów; NEWBRAND NB-028B |PL|

Typ narzędzia: wielofunkcyjne do obróbki przewodów

Rodzaj odizolowywanego przewodu: okrągły płaski

Przekrój przewodu:

0,05...10mm² (NB-028B)

Właściwości: gumowane rękojeści poprawiające komfort pracy, regulacja umożliwiająca uzyskanie powtarzalnej długości odizolowywanego przewodu, samoczynnie dostosowują się do średnicy przewodu

Zastosowanie: cięcie przewodów o przekroju 0,05 - 10mm² (NB-028B)

ściągnięcie izolacji z przewodów okrągłych o przekroju 0,25 - 10mm² (24AWG - 8AWG), z dodatkowym pokrętkiem regulacyjnym rozszerzającym zakres do 0,05mm² (30AWG) (NB-028B)

Długość: 210mm