

Przecinarka do drutów i ściągacz do izolacji 8-20 AWG Solid i 10-22 AWG Stranded Electrical Wire Klein Tools 11063W

Indeks: **481922** Producent: **Klein Tools** Kod producenta: **11063W**

Cena: 234.51 zł

Opis

Przecinarka do drutów i ściągacz do izolacji 8-20 AWG Solid i 10-22 AWG Stranded Electrical Wire Klein Tools 11063W

Producent: Klein Tools

Przecinarka do drutów i ściągacz do izolacji 8-20 AWG Solid i 10-22 AWG Stranded Electrical Wire Klein Tools 11063W to profesjonalne narzędzie do precyzyjnego cięcia i usuwania izolacji z przewodów elektrycznych. Dzięki zdolności do cięcia 8-20 AWG solidnych drutów i 10-22 AWG drutów skręconych oraz precyzyjnie obrabianych otworów do usuwania izolacji, narzędzie to zapewnia łatwe i bezpieczne usuwanie izolacji bez uszkodzania drutu. Usuwanie warstw izolacyjnych do 25 mm długości w jednym kroku oraz uchwyt przewodowy obciążony naprężeniem sprawiają, że praca z tym narzędziem jest wygodna i precyzyjna.

Działanie narzędzia opiera się na chwycie i pasku za pomocą pojedynczego ruchu ściskania, co pozwala szybko i skutecznie usuwać izolację. Dodatkowo, uchwyt przewodowy delikatnie trzyma kabel, zapewniając zachowanie geometrii kabla podczas pracy. Przecinarka i ściągacz Klein Tools 11063W to niezastąpione narzędzie dla elektryków, instalatorów i profesjonalistów pracujących z przewodami elektrycznymi.

To narzędzie cechuje się solidną konstrukcją i wysoką jakością wykonania, co gwarantuje niezawodność i trwałość w codziennej pracy. Dzięki możliwości obsługi różnych rodzajów przewodów elektrycznych, narzędzie to sprawdzi się w wielu zastosowaniach. Bezpieczne i skuteczne usuwanie izolacji oraz precyzyjne cięcie sprawiają, że przecinarka do drutów i ściągacz do izolacji Klein Tools 11063W to niezbędne narzędzie w warsztacie każdego profesjonalisty.

- Cięcia i paski 8-20 AWG solidny i drut skręcony 10-22 AWG z łatwością
- Złożone działanie usuwania: chwyt i pasek za pomocą pojedynczego ruchu ściskania
- Precyzyjnie obrabiane otwory do usuwania izolacji łatwo usuwają izolację bez uszkodzania drutu
- Usuwa do 25 mm długości warstwy izolacyjnej (warstwy osłony) w jednym kroku
- Uchwyt przewodowy obciążony naprężeniem delikatnie trzyma kabel, zachowując geometrię kabla

- **waga przedmiotu:** 12 ounces
- **punkt znaku wypunktowania:** Cięcia i paski 8-20 AWG solidny i drut skręcony 10-22 AWG z łatwością, Złożone działanie usuwania: chwyt i pasek za pomocą pojedynczego ruchu ściskania, Precyzyjnie obrabiane otwory do usuwania izolacji łatwo usuwają izolację bez uszkodzania drutu, Usuwa do 25 mm długości warstwy izolacyjnej (warstwy osłony) w jednym kroku, Uchwyt przewodowy obciążony naprężeniem delikatnie trzyma kabel, zachowując geometrię kabla
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** KLEIN TOOLS

- **zewnątrznie przypisany identyfikator produktu:** 092644420016, 675904094778, 092644340123, 602460133887, 785533796988, 744211879177, 014445388777, 043912997624, 827165724066, 732233438199, 696582485603, 092644420009, 035385109000, 788809884426, 719534961540, 6855851020851, 0732233438199, 0014445388777, 0092644420009, 0696582485603, 0092644420016, 6521515421097, 0602460133887, 8859100259953, 0092644340123, 0788809884426, 7753716890900, 0785533796988, 0827165724066, 7241870765641, 0744211879177, 7091343687327, 0035385109000, 0719534961540, 0043912997624, 0675904094778, 00092644420016, 00092644420009
- **rozmiar:** Pack of 1
- **numer części:** 11063W
- **nazwa typu elementu:** Obcinarka i ściągacz do drutu, do 8-24 AWG Solid i 10-22 AWG Stranded Electrical Wire Klein Tools 11063W
- **producent:** Klein Tools
- **numer modelu:** 11063W
- **nazwa przedmiotu:** Przecinararka do drutów i ściągacz do izolacji 8-20 AWG Solid i 10-22 AWG Stranded Electrical Wire Klein Tools 11063W
- **data uruchomienia strony produktu:** 2017-06-27T05:14:01.265Z
- **Nazwa modelu:** 11063W
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **kolor:** Niebieski/Czarny
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.408 kilograms
- **zalecane węzły przeglądania:** 20784312031, 20785666031
- **materiał:** Obudowa ze stopu odlewanego z wytrzymałym wykończeniem

Parametry

Stan	Nowy
------	------