

Karta produktu:

Automatyczny ściągacz izolacji uniwersalny 0,2-6,0mm² do kabli okrągłych WEICON

WEICON



Producent:	WEICON
Symbol:	72.0292
Kod producenta:	51000005
Kod EAN:	4024596000226

Opis produktu

Szybkie, łatwe i precyzyjne zdejmowanie izolacji cienkich **przewodów i drutów**. Automatyczne szczypce do ściągania izolacji. Precyzyjna praca dzięki **regulowanemu buforowi o długości (5 - 12 mm)**. Zintegrowany, łatwo dostępny boczny obcinacz **do 2 mm Ø**. Obszar roboczy: **0,2 - 6 mm²**. Oszczędność miejsca dzięki blokadzie szczypiec.

Dane techniczne:

- Zakres pracy: **kable o przekroju od 0,2 mm² do 6,0 mm²**
- Ergonomiczne, **automatyczne szczypce** do ściągania izolacji z przewodów masywnych, elastycznych i plecionych, **idealne do kabli z izolacją PVC**
- Brak konieczności ustawiania średnicy przewodów
- **Regulowany ogranicznik długości** w przedziale 5-12 mm do równomiernego zdejmowania izolacji
- **Dodatkowe boczne ostrze** (zintegrowany obcinak) do cięcia przewodów o przekroju do 2 mm²
- Smukła główka umożliwia **pracę w trudno dostępnych miejscach**

Niemiecka jakość

Prezentowane narzędzia zostały wyprodukowane w 100% na terenie Niemiec. W procesie produkcyjnym użyto **najwyższej jakości materiałów**, a finalny produkt został poddany **wymagającej kontroli jakościowej**. Poziom wykonania jest **bezkonkurencyjny** w stosunku do produktów innych marek, produkowanych w Chinach, czy Tajwanie.

O producencie:

Niemiecka firma, posiadająca ponad 70-cio letnie doświadczenie w produkcji chemii technicznej oraz narzędzi do ściągania izolacji. Przedsiębiorstwo od 1947 roku nieustannie rozwija swoją infrastrukturę na całym świecie. W obecnej chwili otwartych jest 8 oddziałów firmy, a sieć sprzedaży obejmuje ponad 1200 partnerów handlowych porozumiewających się w 30 językach. Marka Weicon jest obecna na ponad 40 międzynarodowych targach rocznie, firma stawia na sprawną obsługę, szeroki zakres produktów, wyszkolony personel, serwis laboratoryjny oraz indywidualne rozwiązania. Obecnie w swoim asortymencie posiadają

25 różnych rodzajów narzędzi, które od podstaw zaprojektowane i wyprodukowane zostały w Niemczech.