

## Profesjonalny przyrząd do ściągania izolacji



nr art.	nr id.	typ	szt./opak.
05101973	052325	PPE	1

- Profesjonalny ściągacz izolacji dopasowujący się do średnicy obrabianego kabla
- Do wszystkich typowych kabli okrągłych o średnicach 8-13 mm, np.: NYM 3x1,5 mm<sup>2</sup> do 5x2,5 mm<sup>2</sup>
- Wyposażony w:
  - wewnętrzny nóż do cięcia wzdłużnego
  - uniwersalny nóż wysuwny
  - ściągacze wewnętrznej izolacji dla żył o średnicach 0,2-4 mm<sup>2</sup>
  - klips do przymocowania przyrządu do odzieży roboczej

## Wielofunkcyjny przyrząd do ściągania izolacji



nr art.	nr id.	typ	szt./opak.
05104506	054953	PME	1

- Wielofunkcyjny ściągacz izolacji zewnętrznej do ściągania izolacji z kabli płaskich i okrągłych np.:
  - elektryczne przewody instalacyjne Ø 4-15 mm, np. NYM, NHXMH
  - przewody zasilania i sterowania Ø 4-15 mm
  - okrągłe kable Ø 4-15 mm np. J-Y (St) Y, urządzenia solarne, czujniki
- elastyczne przewody 4-50 mm<sup>2</sup>
- przewody płaskie 15 mm np. YDY
- kable danych i wideo np. koncentryczne, Cat 5/6/7, RG58/59, wideo
- Dwa ściągacze izolacji wewnętrznej dla żył 1,5 mm<sup>2</sup> i 2,5 mm<sup>2</sup>
- Obudowa z poliamidu

## Przyrząd do ściągania izolacji z kabli koncentrycznych



nr art.	nr id.	typ	szt./opak.
05100731	051063	PKEM	1

- Ściągacz do szybkiego i precyzyjnego usuwania izolacji ze wszystkich dostępnych kabli koncentrycznych RG 58 / RG 59 oraz okrągłych kabli z izolacją PVC o przekroju 3x0,75 mm<sup>2</sup>
- Ściągacz nie uszkadza wewnętrznej żyły kabla
- Dopuszczalna średnica przewodów: 4,8-7,5 mm

## Przyrząd do ściągania izolacji z przewodów do transmisji danych



nr art.	nr id.	typ	szt./opak.
05300670	054952	PEMD1	1

- Ściągacz przeznaczony do usuwania izolacji z kabli do transmisji danych: skrętki w kategoriach: Cat 5, Cat 6, CAT 7 i inne o średnicach 4,5-10 mm
- Materiał ostrza: stal powlekana azotkiem tytanu
- Dwie pary ostrzy umożliwiają usunięcie izolacji zewnętrznej i folii ochronnej za pomocą jednego narzędzia
- Ściągacz dopasowuje się do średnicy obrabianego kabla, nie wymaga dopasowania głębokości cięcia
- Obudowa z poliamidu
- Dopuszczalna średnica przewodów: 4,5-10 mm

## Przyrząd do ściągania izolacji z kabli solarnych



nr art.	nr id.	typ	szt./opak.
05103578	054104	PEMS	1

- Ściągacz przeznaczony do usuwania izolacji wszystkich typowych kabli energetycznych i kabli instalacji zabezpieczających np. Solarflex-X PV1-F, kabli zabezpieczonych przed zwarciami i kabli różnicowoprądowych, trudnopalnych, kabli bezhalogenowych (np. NSGAFÖU, VER H07RN-F)
- Ustalona długość odizolowania 8 lub 12 mm
- Ściągacz dopasowuje się do średnicy obrabianego kabla, nie wymaga dopasowania głębokości cięcia
- Dopuszczalne przekroje przewodów: 2,5-6 mm<sup>2</sup>
- Długość całkowita z hakiem: 125 mm

