

KROKODYLKI c.d.



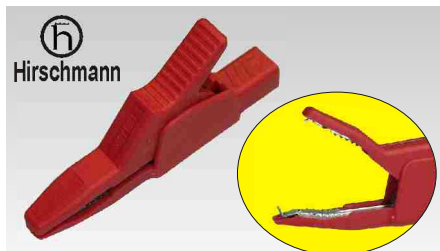
Krokodylek AK 2B Ø4
[109110] czarny(BK); [109115] czerwony(R)

- izolowany bezpieczny krokodylek z gniazdem o średnicy 4 mm, odpowiedni do przyłączania przewodów bezpiecznych z wtykami z tuleją sztywną
- zakres rozwarcia: 9,5 mm
- szczęki posiadają także płaskie powierzchnie do do uchwytu drobnych detali
- bardzo duża siła docisku szczęk
- napięcie pracy: 300V, kat. II; prąd roboczy: 25 A
- zakres temperatur: -25°C+80°C

Części stykowe: mosiądz, niklowany

Krokodylek AK 2S Ø4

[109111] czarny(BK); [109116] czerwony(R)
Krokodylek jak AK 2B, ale z dodatkową możliwością blokady wtyku 4 mm lub mocowania przyłączonego przewodu wkrętem (szczegół "S")



Krokodylek AK 2B 2540 Ø4
[109130] czarny(BK); [109135] czerwony(R)

- izolowany bezpieczny krokodylek MAXI z gniazdem o średnicy 4 mm, odpowiedni do przyłączenia przewodów bezpiecznych z wtykami z tuleją sztywną
- zakres rozwarcia: 30 mm max - gładkie wałki
- szczęki posiadają także płaskie powierzchnie do do uchwytu drobnych detali
- duża siła docisku szczęk
- napięcie pracy: 1000V=, kat II
- prąd roboczy: 34 A
- zakres temperatur: -30°C+90°C

Części stykowe: mosiądz, niklowany

Długość: 85 mm



Krokodylek CIE No 1 Ø4
[115501] czarny(BK); [115502] czerwony(R)

- izolowany bezpieczny krokodylek z gniazdem o średnicy 4 mm, odpowiedni do przyłączania przewodów bezpiecznych z wtykami z tuleją sztywną
- zakres rozwarcia: 13 mm
- szczęki posiadają także precyzyjne płaskie powierzchnie do do uchwytu drobnych detali
- duża siła docisku szczęk
- napięcie pracy: 1000V=, kat III
- prąd roboczy: 10A
- zakres temperatur: -20°C+80°C

MCP



Krokodylek bezpieczny MCP Ø4

[104627] żółty (Y); [104628] zielony (G); [104629] czarny (BK); [104630] czerwony (R)

- izolowany bezpieczny krokodylek z gniazdem o średnicy 4 mm, odpowiedni do przyłączania przewodów bezpiecznych z wtykami z tuleją sztywną
- zakres rozwarcia: 25 mm
- szczęki posiadają także precyzyjne płaskie powierzchnie do do uchwytu drobnych detali
- duża siła docisku szczęk
- napięcie pracy: 1000V=, kat III
- prąd roboczy: 10A
- zakres temperatur: -20°C+80°C

Części stykowe: mosiądz, niklowany

Długość: 83 mm



Krokodylek MA 1 Ø2
[109100] czarny(BK); [109105] czerwony(R)

- precyzyjny izolowany krokodylek mini z gniazdem o średnicy 2mm
- zakres rozwarcia: 7mm
- płaska część szczęk umożliwi pewny uchwyt elementów o najmniejszych rozmiarach
- napięcie pracy: 60V=30V; prąd roboczy: ok. 5A
- zakres temperatur: -25°C+100°C

Materiał cz. metalowych: mosiądz, niklowany

Ośłona izolacyjna: brak danych

Długość: 41,5mm

CHWYTKI

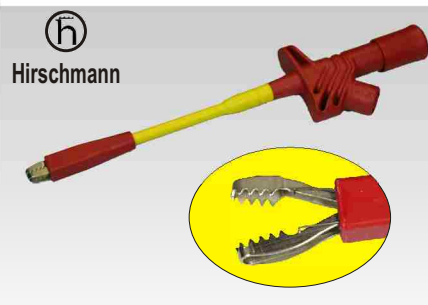


Chwytek KLEPS 2700 Ø4

[109080] czarny(BK); [109085] czerwony (R)

- bezpieczny chwytak probierczy "ostrzowy" ze sztywnym trzonkiem oraz z gniazdem o średnicy 4 mm
- sprężynująca igła probiercza przebija izolację
- stosować wyłącznie do przewodów z linki (licy) 0,14+2,5mm² i średnicy zewnętrznej 4,2 mm max
- b. przydatny do testowania instalacji samochod.
- nap. pracy 1000V, kat III; prąd roboczy: ok. 10A

Materiał igły: stal nierdzewna; **Długość:** 162mm



Chwytek KLEPS 2800 Ø4

[109090] czarny(BK); [109095] czerwony(R)

- bezpieczny chwytak probierczy "szczękowy" ze sztywnym trzonkiem oraz z gniazdem o średnicy 4 mm
- silne szczęki probiercze zapewniają pewne przyłączenie się do różnych śrub, kołków, listew itp.
- przy pracy z niebezpiecznymi napięciami należy stosować bezp. przew. pom. ze sztywną tuleją.
- rozwarcie szczęk: 17mm
- nap. pracy 1000V, kat. III; prąd roboczy: ok. 20A
- zakres temperatur: -25°C+80°C

Części metalowe: b.d.; **Ośłona izolacyjna:** b. d.

Długość: 157mm

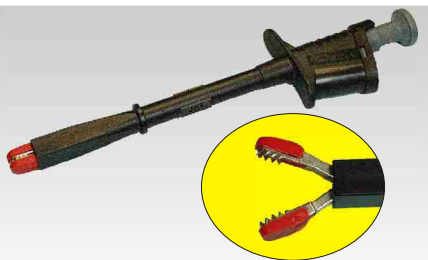


Chwytek KLEPS 2900 Ø4
[109120] czarny(BK); [109125] czerwony(R)

- bezpieczny chwytak probierczy "haczykowy" ze sztywnym trzonkiem oraz z gniazdem o średnicy 4 mm
- mocny "haczyk" probierczy zapewnia pewne przyłączenie się do drutów, linek, otworów itp.
- przy pracy z niebezpiecznymi napięciami należy stosować bezp. przew. pom. ze sztywną tuleją
- chwytny drut o średnicy 2 mm max
- napięcie pracy: 1000V, kat. III; prąd roboczy: 6A
- zakres temperatur: -25°C+80°C

Części metalowe: b.d.; **Ośłona izolacyjna:** b. d.

Długość: 128 mm



Chwytek 6009-IEC Ø4
[109160] czarny(BK); [109165] czerwony(R)

- bezpieczny chwytak probierczy "szczękowy" ze sztywnym trzonkiem oraz z gniazdem o średnicy 4 mm: szczęki posiadają zewnętrzne kapturki izolacyjne
- silne szczęki probiercze zapewniają pewne przyłączenie się do różnych śrub, kołków, listew itp.
- przy pracy z niebezpiecznymi napięciami należy stosować bezp. przew. pom. ze sztywną tuleją.
- rozwarcie szczęk: 18 mm max
- nap. pracy 1000V, kat. III; prąd roboczy: ok. 20A
- zakres temperatur: -25°C+80°C

Materiał części metalowych: b. d.

Izolacja: b. d.

Długość: 155mm