

<p>Zaciskarki złączy modularnych</p>  <p>#02321 Cena netto: 3,90 PLN Jednostka: szt</p> <p>Zaciskarka złączy modularnych 6p (RJ-12 i RJ-11) (AT-2096C) Ekonomiczna zaciskarka do sześciopinowych złączy modularnych telefonicznych (RJ11, RJ12) Przeznaczenie: wtyki modularne telefoniczne (6p6c, 6p4c, 6p2c) Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji, blokada otwarcia Wymienne noże: tak Opakowanie: blister</p>	 <p>#07785 Cena netto: 37,80 PLN Jednostka: szt</p> <p>Czołowa zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45) (AT-L2182R) Narzędzie umożliwia zaciskanie wtyków komputerowych RJ45, zdejmowanie izolacji oraz obcinanie nadmiaru przewodu. Czołowe zaciskanie zapewnia równomierne docięnięcie wszystkich styków. Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c) Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji, blokada powrotu ramion Wymienne noże: tak Opakowanie: blister</p>	 <p>#04365 Cena netto: 99,00 PLN Jednostka: szt</p> <p>Czołowa zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45) (Hanlong HT-L2182R) Narzędzie umożliwia zaciskanie wtyków komputerowych RJ45, zdejmowanie izolacji oraz obcinanie nadmiaru przewodu. Czołowe zaciskanie zapewnia równomierne docięnięcie wszystkich styków. Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c) Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji, blokada powrotu ramion Wymienne noże: tak Opakowanie: blister Producent: Hanlong Pasujące noże: #04390</p>
 <p>#02322 Cena netto: 14,40 PLN Jednostka: szt</p> <p>Zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45) (AT-208M) Ekonomiczna zaciskarka do ośmiopinowych złączy modularnych RJ45 Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c) Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji, blokada otwarcia Wymienne noże: tak Opakowanie: blister</p>	 <p>#02301 Cena netto: 11,70 PLN Jednostka: szt</p> <p>Zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45) (AT-210C) Ekonomiczna zaciskarka do ośmiopinowych złączy modularnych RJ45 Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c) Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji, blokada otwarcia Wymienne noże: tak Opakowanie: blister</p>	 <p>#04553 Cena netto: 73,80 PLN Jednostka: szt</p> <p>Zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45) (AT-236Q1) Zaciskarka do ośmiopinowych złączy modularnych RJ-45 z możliwością zaciśnięcia ekranu. Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ-45 (8p8c) kat. 6A, kat. 7 Dodatkowe funkcje: blokada otwarcia, zacisk ekranu złącza Opakowanie: blister</p>
 <p>#02258 Cena netto: 30,60 PLN Jednostka: szt</p> <p>Zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45) (Hanlong HT-210C) Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c) Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji, blokada otwarcia Wymienne noże: tak Opakowanie: blister Producent: Hanlong</p>	 <p>#02255 Cena netto: 52,00 PLN Jednostka: szt</p> <p>Zaciskarka złączy modularnych 10p (Hanlong HT-2092C) Przeznaczenie: wtyki modularne 10p10c Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji, blokada otwarcia Wymienne noże: tak Opakowanie: blister Producent: Hanlong</p>	 <p>#07455 Cena netto: 97,20 PLN Jednostka: szt</p> <p>Czołowa zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45) i 6p (RJ-12, RJ-11) (AT-2810R) Narzędzie umożliwia zaciskanie wtyków komputerowych RJ45 i telefonicznych (RJ11, RJ12), zdejmowanie izolacji oraz obcinanie nadmiaru przewodu. Czołowe zaciskanie zapewnia równomierne docięnięcie wszystkich styków. Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c i 8p8c AMP), wtyki modularne telefoniczne (6p6c, 6p4c, 6p2c) Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji, blokada powrotu ramion Wymienne noże: tak Opakowanie: blister</p>
 <p>#02325 Cena netto: 23,80 PLN Jednostka: szt</p> <p>Czołowa zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45) i 6p (RJ-12, RJ-11) (AT-500) Narzędzie umożliwia zaciskanie wtyków komputerowych RJ45 i telefonicznych, zdejmowanie izolacji oraz obcinanie nadmiaru przewodu. Czołowe zaciskanie zapewnia równomierne docięnięcie wszystkich styków. Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c), wtyki modularne telefoniczne Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji Wymienne noże: tak Opakowanie: blister</p>	 <p>#07787 Cena netto: 25,80 PLN Jednostka: szt</p> <p>Czołowa zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45) i 6p (RJ-12, RJ-11) (AT-500R) Ekonomiczna wersja narzędzia umożliwiającego zaciskanie wtyków komputerowych RJ45 i telefonicznych (RJ11, RJ12), zdejmowanie izolacji oraz obcinanie nadmiaru przewodu. Czołowe zaciskanie zapewnia równomierne docięnięcie wszystkich styków. Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c), wtyki modularne telefoniczne (6p6c, 6p4c, 6p2c) Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji, blokada powrotu ramion Wymienne noże: tak Opakowanie: blister Producent: Hanlong</p>	 <p>#04364 Cena netto: 140,00 PLN Jednostka: szt</p> <p>Czołowa zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45) i 6p (RJ-12, RJ-11) (Hanlong HT-500R) Narzędzie umożliwia zaciskanie wtyków komputerowych RJ45 i telefonicznych (RJ11, RJ12), zdejmowanie izolacji oraz obcinanie nadmiaru przewodu. Czołowe zaciskanie zapewnia równomierne docięnięcie wszystkich styków. Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c), wtyki modularne telefoniczne (6p6c, 6p4c, 6p2c) Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji, blokada powrotu ramion Wymienne noże: tak Opakowanie: blister Producent: Hanlong</p>



#02327

Cena netto:
19,80 PLN
Jednostka: szt**Zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45) i 6p (RJ-12, RJ-11) (AT-568R)**

Narzędzie umożliwia zaciskanie wtyków komputerowych RJ45 i telefonicznych, zdejmowanie izolacji oraz obcinanie nadmiaru przewodu.

Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c), wtyki modularne telefoniczne RJ12 i RJ11 (6p6c; 6p4c oraz 6p2c)

Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji, blokada powrotu ramion
Wymienne noże: tak
Opakowanie: blister



#02262

Cena netto:
52,00 PLN
Jednostka: szt**Zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45) i 6p (RJ-12, RJ-11) (Hanlong HT-268)**

Narzędzie umożliwia zaciskanie wtyków komputerowych RJ45 i telefonicznych, zdejmowanie izolacji oraz obcinanie nadmiaru przewodu.

Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c), wtyki modularne telefoniczne RJ12 i RJ11 (6p6c; 6p4c oraz 6p2c)

Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji, blokada otwarcia
Wymienne noże: tak
Opakowanie: blister
Producent: Hanlong



#07480

Cena netto:
96,00 PLN
Jednostka: szt**Zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45) i 6p (RJ-12, RJ-11), ekran (AT-4200)**

Narzędzie umożliwia zaciskanie wtyków komputerowych RJ45 i telefonicznych (RJ11, RJ12). Mechanizm zaciskania zapewnia równomierne dociśnięcie wszystkich styków. Narzędzie umożliwia zaciśnięcie ekranu wtyków RJ-45.

Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c), wtyki modularne telefoniczne (6p6c; 6p4c; 6p2c)
Dodatkowe funkcje: zaciskanie ekranu
Opakowanie: pudełko



#02331

Cena netto:
36,90 PLN
Jednostka: szt**Czołowa zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45), 6p (RJ-12, RJ-11), 4p (RJ-10, RJ-9) (AT-2008)**

Narzędzie umożliwia zaciskanie wtyków komputerowych RJ45, telefonicznych (RJ11, RJ12, również typu DEC) i słuchawkowych (RJ9, RJ10), zdejmowanie izolacji oraz obcinanie nadmiaru przewodu. Czołowe zaciskanie zapewnia równomierne dociśnięcie wszystkich styków.

Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c), wtyki modularne telefoniczne (6p6c; 6p4c; 6p2c), wtyki modularne 6p6c typu DEC, wtyki modularne słuchawkowe RJ9 (4p4c; 4p2c)

Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji
Wymienne noże: tak
Opakowanie: blister



#02302

Cena netto:
35,60 PLN
Jednostka: szt**Czołowa zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45), 6p (RJ-12, RJ-11), 4p (RJ-10, RJ-9) (AT-2008R)**

Narzędzie umożliwia zaciskanie wtyków komputerowych RJ45, telefonicznych (RJ11, RJ12, również typu DEC) i słuchawkowych (RJ9, RJ10), zdejmowanie izolacji oraz obcinanie nadmiaru przewodu. Czołowe zaciskanie zapewnia równomierne dociśnięcie wszystkich styków.

Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c), wtyki modularne telefoniczne (6p6c; 6p4c; 6p2c), wtyki modularne 6p6c typu DEC, wtyki modularne słuchawkowe RJ9 (4p4c; 4p2c)

Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji, blokada powrotu ramion
Wymienne noże: tak
Opakowanie: blister



#07786

Cena netto:
41,40 PLN
Jednostka: szt**Czołowa zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45), 6p (RJ-12, RJ-11), 4p (RJ-10, RJ-9) (AT-N2008AR)**

Ekonomiczna wersja narzędzia umożliwiającego zaciskanie wtyków komputerowych RJ45, telefonicznych (RJ11, RJ12, również typu DEC) i słuchawkowych (RJ9, RJ10), zdejmowanie izolacji oraz obcinanie nadmiaru przewodu. Czołowe zaciskanie zapewnia równomierne dociśnięcie wszystkich styków.

Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c), wtyki modularne telefoniczne (6p6c; 6p4c; 6p2c), wtyki modularne 6p6c typu DEC, wtyki modularne słuchawkowe RJ9 (4p4c; 4p2c)

Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji, blokada powrotu ramion
Wymienne noże: tak
Opakowanie: blister



#02260

Cena netto:
173,00 PLN
Jednostka: szt**Czołowa zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45), 6p (RJ-12, RJ-11), 4p (RJ-10, RJ-9) (Hanlong HT-1008)**

Narzędzie umożliwia zaciskanie wtyków komputerowych RJ45, telefonicznych (RJ11, RJ12) i słuchawkowych (RJ9, RJ10), zdejmowanie izolacji oraz obcinanie nadmiaru przewodu. Czołowe zaciskanie zapewnia równomierne dociśnięcie wszystkich styków.

Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c), wtyki modularne telefoniczne (6p6c; 6p4c; 6p2c), wtyki modularne 6p6c typu DEC, wtyki modularne słuchawkowe RJ9 (4p4c; 4p2c)

Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji, blokada otwarcia
Wymienne noże: tak
Opakowanie: blister
Producent: Hanlong



#02261

Cena netto:
211,00 PLN
Jednostka: szt**Czołowa zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45), 6p (RJ-12, RJ-11), 4p (RJ-10, RJ-9) (Hanlong HT-2008A)**

Narzędzie umożliwia zaciskanie wtyków komputerowych RJ45, telefonicznych (RJ11, RJ12, również typu DEC) i słuchawkowych (RJ9, RJ10), zdejmowanie izolacji oraz obcinanie nadmiaru przewodu. Czołowe zaciskanie zapewnia równomierne dociśnięcie wszystkich styków.

Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c), wtyki modularne telefoniczne (6p6c; 6p4c; 6p2c), wtyki modularne 6p6c typu DEC, wtyki modularne słuchawkowe RJ9 (4p4c; 4p2c)

Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji
Wymienne noże: tak
Opakowanie: blister
Producent: Hanlong
Pasujące noże: #04390



#02274

Cena netto:
225,00 PLN
Jednostka: szt**Czołowa zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45), 6p (RJ-12, RJ-11), 4p (RJ-10, RJ-9) (Hanlong HT-2008AR)**

Narzędzie umożliwia zaciskanie wtyków komputerowych RJ45, telefonicznych (RJ11, RJ12, również typu DEC) i słuchawkowych (RJ9, RJ10), zdejmowanie izolacji oraz obcinanie nadmiaru przewodu. Czołowe zaciskanie zapewnia równomierne dociśnięcie wszystkich styków.

Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c), wtyki modularne telefoniczne (6p6c; 6p4c; 6p2c), wtyki modularne 6p6c typu DEC, wtyki modularne słuchawkowe RJ9 (4p4c; 4p2c)

Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji, blokada powrotu ramion
Wymienne noże: tak
Producent: Hanlong
Pasujące noże: #04390



#03354

Cena netto:
133,00 PLN
Jednostka: szt**Czołowa zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45), 6p (RJ-12, RJ-11), 4p (RJ-10, RJ-9) (Hanlong HT-N468B)**

Narzędzie umożliwia zaciskanie wtyków komputerowych RJ45, telefonicznych (RJ11, RJ12) i słuchawkowych (RJ9, RJ10), zdejmowanie izolacji oraz obcinanie nadmiaru przewodu. Czołowe zaciskanie zapewnia równomierne dociśnięcie wszystkich styków.

Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c), wtyki modularne telefoniczne (6p6c; 6p4c; 6p2c), wtyki modularne 6p6c typu DEC, wtyki modularne słuchawkowe RJ9 (4p4c; 4p2c)

Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji
Wymienne noże: tak
Opakowanie: blister
Producent: Hanlong
Pasujące noże: #04390



#08342

Cena netto:
42,30 PLN
Jednostka: szt**Czołowa zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45), 6p (RJ-12, RJ-11), 4p (RJ-10, RJ-9) (SK-8468BR)**

Narzędzie umożliwia zaciskanie wtyków komputerowych RJ45, telefonicznych (RJ11, RJ12) i słuchawkowych (RJ9, RJ10), zdejmowanie izolacji oraz obcinanie nadmiaru przewodu. Czołowe zaciskanie zapewnia równomierne dociśnięcie wszystkich styków.

Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c), wtyki modularne telefoniczne (6p6c; 6p4c; 6p2c), wtyki modularne słuchawkowe RJ9 (4p4c; 4p2c)

Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji, blokada powrotu ramion
Wymienne noże: tak
Opakowanie: blister



#08338

Cena netto:
162,00 PLN
Jednostka: szt**Czołowa zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45), 6p (RJ-12, RJ-11), 4p (RJ-10, RJ-9) z wbudowanym testerem (AT-022)**

Narzędzie umożliwia zaciskanie wtyków komputerowych RJ45 i telefonicznych (RJ11, RJ12), zdejmowanie izolacji oraz obcinanie nadmiaru przewodu. Czołowe zaciskanie zapewnia równomierne docięnięcie wszystkich styków. Prosty, diodowy tester w ramionach narzędzia pozwala na sprawdzenie poprawności zaciśnięcia wtyku. Całość dostarczana wraz z pokrowcem.

Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c), wtyki modularne telefoniczne RJ12 i RJ11 (6p6c, 6p4c oraz 6p2c), wtyki modularne słuchawkowe RJ10 i RJ9 (4p4c oraz 4p2c)
Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji, tester okablowania, blokada powrotu ramion
Wymienne noże: tak
Opakowanie: blister



#02332

Cena netto:
27,40 PLN
Jednostka: szt**Zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45), 6p (RJ-12, RJ-11), 4p (RJ-10, RJ-9) (AT-N5684R)**

Narzędzie umożliwia zaciskanie wtyków komputerowych RJ45, telefonicznych (RJ11, RJ12) i słuchawkowych (RJ9, RJ10), zdejmowanie izolacji oraz obcinanie nadmiaru przewodu.

Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c), wtyki modularne telefoniczne (6p6c; 6p4c; 6p2c), wtyki modularne słuchawkowe RJ9 (4p4c; 4p2c)
Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji, blokada powrotu ramion
Wymienne noże: tak
Opakowanie: blister



#04554

Cena netto:
141,00 PLN
Jednostka: szt**Zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45), 6p (RJ-12, RJ-11), 4p (RJ-10, RJ-9) z wbudowanym testerem (AT-5684CR)**

Narzędzie umożliwia zaciskanie wtyków komputerowych RJ45 i telefonicznych (RJ11, RJ12), zdejmowanie izolacji oraz obcinanie nadmiaru przewodu. Prosty, diodowy tester w ramionach narzędzia pozwala na sprawdzenie poprawności zaciśnięcia wtyku.

Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c), wtyki modularne telefoniczne RJ12 i RJ11 (6p6c, 6p4c oraz 6p2c), wtyki modularne słuchawkowe RJ10 i RJ9 (4p4c oraz 4p2c)
Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji, tester okablowania, blokada powrotu ramion
Wymienne noże: tak
Opakowanie: blister



#06228

Cena netto:
250,00 PLN
Jednostka: szt**Czołowa zaciskarka złączy modularnych 10p, 8p (RJ-45), 6p (RJ-12, RJ-11), 4p (RJ-10, RJ-9) (Hanlong HT-200AR)**

Narzędzie umożliwia zaciskanie wszystkich typowych wtyków modularnych od 10p do 4p (również typu DEC) zdejmowanie izolacji oraz obcinanie nadmiaru przewodu. Czołowe zaciskanie zapewnia równomierne docięnięcie wszystkich styków.

Przeznaczenie: wtyki modularne RJ50 (10p), wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c), wtyki modularne telefoniczne (6p6c; 6p4c; 6p2c), wtyki modularne 6p6c typu DEC, wtyki modularne słuchawkowe RJ9 (4p4c; 4p2c)
Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji, blokada powrotu ramion
Wymienne noże: tak
Opakowanie: blister
Producent: Hanlong
Pasujące noże: #04390



#02320

Cena netto:
47,20 PLN
Jednostka: szt**Zaciskarka złączy modularnych 6p, 8p (RJ-45) przelotowych typu EZ**

Narzędzie umożliwia zaciskanie wtyków telefonicznych 6p4c, 6p6c oraz komputerowych RJ45, zdejmowanie izolacji oraz obcinanie nadmiaru przewodu.

Przeznaczenie: wtyki modularne telefoniczne 6p4c, 6p6c oraz komputerowe RJ45 (8p8c) typu EZ (przelotowe)
Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji
Opakowanie: blister



#03874

Cena netto:
114,00 PLN
Jednostka: szt**Zaciskarka złączy modularnych 8p (RJ-45) przelotowych typu EZ (Hanlong HT-580ER)**

Narzędzie umożliwia zaciskanie wtyków komputerowych RJ45, zdejmowanie izolacji oraz obcinanie nadmiaru przewodu.

Przeznaczenie: wtyki modularne komputerowe RJ45 (8p8c) typu EZ (przelotowe)
Dodatkowe funkcje: obcinarka i ściągacz izolacji, blokada powrotu ramion
Wymienne noże: tak
Opakowanie: blister



#07818

Cena netto:
68,00 PLN
Jednostka: szt**Zaciskarka do terminali 110/88 ze ściągaczem izolacji i śrubokrętem**

Narzędzie pozwala na zaciśnięcie żyły przewodu w patch panelach, łączówkach, modułach keystone lub puszkach wyposażonych w złącza 110/88. Dodatkowo wyposażone jest w ściągacz izolacji przewodów UTP/STP. Może również zastąpić śrubokręt - w zestawie w sumie 4 końcówki.

Przeznaczenie: terminale typu 110/88
Regulacja siły docisku: 2-stopniowa
Blokada sprężyny: tak
Wymienna końcówka: tak
Automatyczne obcinanie nadmiaru żyły: nie
Opakowanie: blister
Dodatkowe funkcje: śrubokręt, ściągacz izolacji



#07481

Cena netto:
12,00 PLN
Jednostka: szt**Zaciskarka do terminali typu Huawei (DXD1)**

Narzędzie pozwala na zaciśnięcie żyły przewodu w patch panelach, łączówkach, modułach keystone lub puszkach wyposażonych w złącze typu Huawei. Nadmiar żyły jest automatycznie obcinany przy zaciskaniu.

Przeznaczenie: terminale typu Huawei
Regulacja siły docisku: nie
Blokada sprężyny: tak
Wymienna końcówka: nie
Automatyczne obcinanie nadmiaru żyły: tak
Opakowanie: folia



#04795

Cena netto:
14,40 PLN
Jednostka: szt**Zaciskarka do terminali typu Krone (LSA)**

#01889

Cena netto:
35,70 PLN
Jednostka: szt**Zaciskarka do terminali typu Krone (LSA) (Hanlong HT-314KR)**

Narzędzie pozwala na zaciśnięcie żyły przewodu w patch panelach, łączówkach, modułach keystone lub puszkach wyposażonych w złącze typu Krone. Nadmiar żyły jest automatycznie obcinany przy zaciskaniu.

Przeznaczenie: terminale typu Krone
Regulacja siły docisku: nie
Blokada sprężyny: nie
Wymienna końcówka: nie
Automatyczne obcinanie nadmiaru żyły: tak
Opakowanie: blister
Producent: Hanlong



#08351

Cena netto:
35,10 PLN
Jednostka: szt**Zaciskarka do terminali typu Krone (LSA) oraz Pouyet**

Narzędzie pozwala na zaciśnięcie żyły przewodu w patch panelach, łączówkach, modułach keystone lub puszkach wyposażonych w złącze typu Krone oraz Pouyet. Nadmiar żyły jest automatycznie obcinany przy zaciskaniu.

Przeznaczenie: terminale typu Krone, terminale typu Pouyet
Regulacja siły docisku: nie
Blokada sprężyny: nie
Wymienna końcówka: tak
Automatyczne obcinanie nadmiaru żyły: tak
Opakowanie: karton



#04283

Cena netto:
63,70 PLN
Jednostka: szt**Zaciskarka do terminali typu Krone (LSA) oraz terminali 110/88 (Hanlong HT-344KR)**

Narzędzie pozwala na zaciśnięcie żyły przewodu w patch panelach, łączówkach, modułach keystone lub puszkach wyposażonych w złącze typu Krone lub 110/88. Nadmiar żyły jest automatycznie obcinany przy zaciskaniu.

Przeznaczenie: terminale typu Krone, terminale typu 110/88, terminale typu Dual Block
Regulacja siły docisku: nie
Blokada sprężyny: tak
Wymienna końcówka: tak
Automatyczne obcinanie nadmiaru żyły: tak
Opakowanie: blister
Producent: Hanlong



#02303

Cena netto:
13,50 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka do terminali typu Krone (LSA) z uchwytem do przenoszenia (AT-314KR)

Narzędzie pozwala na zaciśnięcie żyły przewodu w patch panelach, łączówkach, modułach keystone lub puszkach wyposażonych w złącze typu Krone. Nadmiar żyły jest automatycznie obcinany przy zaciskaniu.

Przeznaczenie: terminale typu Krone
Regulacja siły docisku: nie
Blokada sprężyny: nie
Wymienna końcówka: nie
Automatyczne obcinanie nadmiaru żyły: tak
Opakowanie: karton



#08336

Cena netto:
8,80 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka mini do terminali typu Krone (LSA) (AT-3141B)


#04284

Cena netto:
99,00 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka terminali 110/88 (Hanlong HT-364BR)

Uchwyt HT-3640 z końcówką HT-14TB

- dwustopniowa regulacja siły uderzenia;
- wbudowane haczyki ułatwiające zdejmowanie modułów lub odseparowanie przewodu;
- wymienne noże;
- możliwość montażu noża odwróconego o 180°;
- magazynek na wymienne noże;
- zainstalowany dwustronny nóż HT-14TB umożliwia pracę z przycinaniem nadmiaru przewodu lub bez.



#02304

Cena netto:
17,80 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka do żył telefonicznych z końcówką GW-14B (AT-T314B)

Wprowadza przewód do terminala 110/88 i odcina jego nadmiar. Regulacja siły zaciskania L=10kG, H=15kG.



#04205

Cena netto:
28,00 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka żył do jednoczesnego zaciskania pięciu par przewodów w terminalach IDC 110 (Hanlong HT-315DR)
Zaciskarki złączy koncentrycznych


#04299

Cena netto:
91,80 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka do złączy koncentrycznych, RG58, 59, 62, 11, 8, 213 (Hanlong HT-5133D2)

Zaciskarka posiada blokadę powrotu ramion oraz regulację głębokości zgniatania.

Średnica zaciskania: 1,73 mm, 5,41 mm, 6,50 mm, 10,90 mm
Typy przewodów: RG58, RG59, RG11, RG8, RG213, H155, H1000, CNT400
Oznaczenia producenta: HT-336D2, HT-5133D2



#04259

Cena netto:
78,60 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka do złączy koncentrycznych, RG58, 59, 62, 174, H155, zł. światłowodowe (Hanlong HT-336G)

Wykonana z hartowanej stali węglowej, oksydowana.

Średnica zaciskania: 1,09 mm, 1,72 mm, 2,54 mm, 3,48 mm, 5,41 mm, 6,48 mm
Typy przewodów: RG58, RG59, RG62, RG174, H155
Oznaczenia producenta: HT-336G, HT-5133G



#04252

Cena netto:
78,90 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka do złączy koncentrycznych, RG58, 59, 6, 174, H155 (Hanlong HT-336I)

Zaciskarka posiada blokadę powrotu ramion oraz regulację głębokości zgniatania.

Średnica zaciskania: 1,70 mm, 2,36 mm, 5,36 mm, 6,46 mm, 8,00 mm
Typy przewodów: RG6, RG58, RG59, H155, H-RF5, RF-5, RF-240
Oznaczenia producenta: HT-336I, HT-5133I



#04293

Cena netto:
78,60 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka do złączy koncentrycznych, RG8, 11, 174, 179, 213, zł. światłowodowe (Hanlong HT-336K)

Wykonana ze stali węglowej. Wyposażona w blokadę powrotu ramion oraz regulację głębokości zgniatania.

Średnica zaciskania: 2,54 mm, 3,25 mm, 10,9 mm
Typy złączy: LC
Typy przewodów: RG8, RG11, RG174, RG213, H1000, CNT400, MRC400, Tri-LAN 400, ŚWIATŁOWODOWE
Oznaczenia producenta: HT-336K, HT-5133K



#02305

Cena netto:
69,00 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka do złączy koncentrycznych, RG58, 59, 62, 6, H155 (Hanlong HT-336P1)

Zaciskarka posiada blokadę powrotu ramion oraz regulację głębokości zgniatania.

Średnica zaciskania: 1,73 mm, 2,49 mm, 5,41 mm, 6,48 mm, 8,15 mm
Typy przewodów: RG58, RG59, RG62, RG6, H155
Oznaczenia producenta: HT-336P1, HT-5133P1



#02352

Cena netto:
66,00 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka do złączy koncentrycznych, 1,09/1,75/2,54/3,25/3,84/5,41 mm (Hanlong HT-336V)

Średnica zaciskania: 1,09 mm, 1,75 mm, 2,54 mm, 3,25 mm, 3,84 mm, 5,41 mm

Typy złączy: SMA, SMB, SMC, MCX, LC, ST
Typy przewodów: KONCENTRYCZNE, ŚWIATŁOWODOWE
Oznaczenia producenta: HT-336V, HT-5133V



#04556

Cena netto:
39,60 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka do złączy koncentrycznych, RG58, 59, 62, 174, H155, zł. światłowodowe (AT-336G)

Wykonana z hartowanej stali węglowej, oksydowana.

Średnica zaciskania: 1,09 mm, 1,72 mm, 2,54 mm, 3,48 mm, 5,41 mm, 6,48 mm
Typy przewodów: RG58, RG59, RG62, RG174, H155
Oznaczenia producenta: AT-336G, AT-5133G



#02330

Cena netto:
39,60 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka do złączy koncentrycznych, RG8, 11, 174, 179, 213, zł. światłowodowe (AT-336K)

Wykonana ze stali węglowej. Wyposażona w blokadę powrotu ramion oraz regulację głębokości zgniatania.

Średnica zaciskania: 2,54 mm, 3,25 mm, 10,9 mm
Typy złączy: LC
Typy przewodów: RG8, RG11, RG174, RG213, H1000, CNT400, MRC400, Tri-LAN 400, ŚWIATŁOWODOWE



#04392

Cena netto:
61,20 PLN
Jednostka: szt

Ramiona zaciskarki, bez wkładów (Hanlong HT-336FM)

Ramiona zaciskarki wyposażone we wkłady pozwalają na skompletowanie narzędzia odpowiedniego dla danego typu złącz i przewodów.

Zaciskarka posiada blokadę powrotu ramion oraz regulację głębokości zgniatania.

Przeznaczenie: złącza w zależności od wybranych wkładów
Opakowanie: blister
Producent: Hanlong



#02231

Cena netto:
57,40 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka do złączy koncentrycznych, 11,4/8,2/5,4 mm (Hanlong HT-106E)

Metalowa konstrukcja, regulacja docisku.
Średnica zaciskania: 5,40 mm, 8,20 mm, 11,4 mm
Typy przewodów: RG6, RG11, RG58, RG213


#04551

Cena netto:
35,80 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka do złączy koncentrycznych, 6,4/8,5/4,1/7,2 mm (AT-106D)

Metalowa konstrukcja, regulacja docisku.
Średnica zaciskania: 1,72 mm, 5,40 mm, 6,48 mm
Typy przewodów: RG55, RG58, RG59, RG62, RG140, RG210, BELDEN 141, BELDEN 142, BELDEN 223, BELDEN 303, BELDEN 400, BELDEN 8279
Typy złączy: BNC, TNC, UHF, SMA


#07478

Cena netto:
21,80 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka złączy kompresyjnych typu F (AT-H518A)

Narzędzie umożliwia zamocowanie złączy kompresyjnych typu F na przewodach koncentrycznych.
Przeznaczenie: kompresyjne złącza typu F
Typy przewodów: RG59/RG6;
Długość złącza dla RG59/RG6: 20.3 mm
Opakowanie: blister


#08343

Cena netto:
64,80 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka złączy kompresyjnych typu F (AT-H548A)

Narzędzie umożliwia zamocowanie złączy kompresyjnych typu F na przewodach koncentrycznych. Dzięki obrotowej głowicy, złącza można zacisnąć zarówno na typowych kablach RG59, RG6 jak i RG11. Dodatkowo zaciskarka posiada możliwość regulacji długości złącza.

Przeznaczenie: kompresyjne złącza typu F
Typy przewodów: RG59/RG6; RG11
Długość złącza dla RG59/RG6: 15,5 ÷ 21,6 mm
Długość złącza dla RG11: 30,5 ÷ 36 mm
Opakowanie: blister


#06946

Cena netto:
126,00 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka złączy kompresyjnych typu F (Hanlong HT-H548A1)

Narzędzie umożliwia zamocowanie złączy kompresyjnych typu F na przewodach koncentrycznych. Dzięki obrotowej głowicy, złącza można zacisnąć zarówno na typowych kablach RG59, RG6 jak i RG11. Dodatkowo zaciskarka posiada możliwość regulacji długości złącza.

Przeznaczenie: kompresyjne złącza typu F
Typy przewodów: RG59/RG6; RG11
Długość złącza dla RG59/RG6: 15,5 ÷ 21,6 mm
Długość złącza dla RG11: 30,5 ÷ 36 mm
Opakowanie: blister
Producent: Hanlong


#04362

Cena netto:
124,00 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka złączy kompresyjnych: F, BNC i RCA z regulacją długości złącza (Hanlong HT-H510B)

Narzędzie umożliwia zamocowanie złączy kompresyjnych różnych typów na przewodach koncentrycznych. Konstrukcja pozwala również na zaciskanie kątowych złączy. Dodatkowo zaciskarka posiada możliwość regulacji długości złącza.

Przeznaczenie: kompresyjne złącza typu F; BNC; RCA, złącza kątowe
Typy przewodów: RG59/RG6; RG11
Opakowanie: blister
Producent: Hanlong


#03217

Cena netto:
212,00 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka złączy stożkowych typu F (Hanlong HT-507)

Narzędzie pozwala na szybkie i precyzyjne zaciśnięcie złączy stożkowych (conic type) na przewodzie RG6. Nie wymaga regulacji.

Przeznaczenie: złącza typu F
Typy przewodów: RG6
Opakowanie: blister
Producent: Hanlong

Zaciskarki pozostałe


#04382

Cena netto:
134,00 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka do złączy solar MC4 (Hanlong HT-5535S2)

Narzędzie do męskich oraz żeńskich konektorów solarnych typu MC4.

Na przewody o przekroju: 2,5 / 4,0 / 6,0 mm2
Przeznaczenie: złącza solar typu MC4
Typy przewodów: 2,5mm2, 4,0mm2, 6,0mm2
Opakowanie: blister
Producent: Hanlong


#04256

Cena netto:
86,80 PLN
Jednostka: szt

(HT-236E) Zaciskarka złączy izolowanych i nieizolowanych z blokadą powrotu, 22/20/18/16/14/12 AWG

Zastosowanie do przewodów o przekroju: 0,5-0,75-1-1,5-2,5-4 mm2.



#02241

Cena netto:
67,20 PLN
Jednostka: szt

(HT-301) Zaciskarka do złączy izolowanych z blokadą powrotu. 22/20/18/16/14/12/10 AWG

Przeznaczona do przewodów o przekroju: 0,5-1,0; 1,5-2,5; 4,0-6,0 mm2 (22-18, 16-14, 12-10 AWG). Mechanizm blokady powrotu ramion.



#02236

Cena netto:
11,00 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka do złączy dla przewodów Ø 0,1~2,0 mm2 (Hanlong HT-202A)

Przeznaczenie: piny i gniazda D-sub, telefoniczne złącza widelkowe, końcówki oczkowe, złącza izolowane
Typy przewodów: 0,1-2,0mm2 (28-14 AWG)
Opakowanie: blister
Producent: Hanlong


#02237

Cena netto:
26,60 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka do złączy dla przewodów Ø 0,1~5,0 mm2 (Hanlong HT-202B)

Przeznaczenie: piny i gniazda D-sub, telefoniczne złącza widelkowe, końcówki oczkowe, złącza izolowane, złącza nieizolowane
Typy przewodów: 0,1-5,0mm2 (28-10 AWG)
Opakowanie: blister
Producent: Hanlong


#04560

Cena netto:
36,00 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka złączy izolowanych i nieizolowanych z blokadą powrotu, 10/8/6 AWG (AT-336S)

Zastosowanie do przewodów o przekroju: 6-10-16 mm2



#02246

Cena netto:
36,70 PLN
Jednostka: szt

(HT-213) Zaciskarka do złączy D-Sub na przewody o przekroju 0,1-0,5 mm² (20~28 AWG)

Długość ramion 17,5cm.

Dodatkowo wyposażona w obcinarkę.

Przeznaczenie: miniaturowe złącza sygnałowe typu BLS, BLD, C-GRID, KK2, NPP, NX250, MOLEX51005-51006, SPOX

Przewody: 0,1-0,5mm²


#04251

Cena netto:
78,10 PLN
Jednostka: szt

(HT-236C) Zaciskarka do konektorów samochodowych nieizolowanych z blokadą powrotu

Zaciskarka do konektorów samochodowych nieizolowanych, krępowanych na przewody o przekroju 0,5-1,0; 1,5-2,5; 4,0-6,0 mm², (10-12, 14-16, 18-20 AWG). Wbudowany mechanizm blokady powrotu.


#03353

Cena netto:
89,10 PLN
Jednostka: szt

(HT-5332C3) Zaciskarka do złączy D-Sub na przewody o przekroju 0,5-1,0 mm² (18~22 AWG) i 0,05-0,25 (24~30 AWG)


#04562

Cena netto:
39,60 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka do konektorów samochodowych nieizolowanych z blokadą powrotu (AT-236C)

Ekonomiczne narzędzie do konektorów samochodowych nieizolowanych, krępowanych na przewody o przekroju 0,5-1,0; 1,5-2,5; 4,0-6,0 mm², (10-12, 14-16, 18-20 AWG). Wbudowany mechanizm blokady powrotu.


#02253

Cena netto:
21,80 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka szybkozłączy (AT-311)

Narzędzie pozwala na zaciśnięcie typowych szybkozłączy na pojedynczych żyłach przewodu telefonicznego.

Przeznaczenie: #01846 Szybkozłącze UY podwójne, #04905 Szybkozłącze UY2 podwójne, #01847 Szybkozłącze UR potrójne
Opakowanie: blister


#03291

Cena netto:
31,30 PLN
Jednostka: szt

Zaciskarka szybkozłączy (Hanlong HT-105)

Narzędzie pozwala na zaciśnięcie typowych szybkozłączy na pojedynczych żyłach przewodu telefonicznego.

Przeznaczenie: #01846 Szybkozłącze UY podwójne, #04905 Szybkozłącze UY2 podwójne, #01847 Szybkozłącze UR potrójne
Opakowanie: blister
Producent: Hanlong

Ściągacze izolacji



#02316

Cena netto:
1,26 PLN
Jednostka: szt

Prosty ściągacz izolacji dla przewodów UTP/STP, Ø 5~6,2 mm (AT-308M)

Wykonany z tworzywa sztucznego, typ ekonomiczny.



#04206

Cena netto:
1,26 PLN
Jednostka: szt

Prosty ściągacz izolacji i zaciskacz żył w terminalu 110/88 (AT-318)

Ekonomiczne narzędzie umożliwiające zdjęcie zewnętrznej powłoki z przewodów STP i UTP oraz zaciśnięcie żyły w terminalu 110.



#04287

Cena netto:
26,90 PLN
Jednostka: szt

Regulowany ściągacz izolacji i obcinarka z wymiennymi ostrzami (Hanlong HT-S501B)

Ściągacz izolacji do przewodów UTP/STP oraz innych wielożyłowych przewodów o średnicach 3,2 - 9mm

Przeznaczenie: przewody typu skrętka, inne przewody o średnicach 3,2-9mm
Regulacja noży: tak
Wymienne noże: tak
Producent: Hanlong


#02317

Cena netto:
8,10 PLN
Jednostka: szt

Ściągacz izolacji i obcinarka z wymiennymi ostrzami (AT-S501A)

Ściągacz izolacji do przewodów UTP/STP oraz innych wielożyłowych przewodów o średnicach 3,2 - 9mm

Przeznaczenie: przewody typu skrętka, inne przewody o średnicach 3,2-9mm
Regulacja noży: nie
Wymienne noże: tak


#03216

Cena netto:
29,10 PLN
Jednostka: szt

(HT-322) Ściągacz izolacji do przewodów koncentrycznych, 3 ostrza, RG58/RG59/RG6/3C2V/4C2V/5C2V

Trzy regulowane ostrza pozwalają jednocześnie zdjąć powłokę zewnętrzną, opłot oraz izolację z przewodu wewnętrznego.



#07179

Cena netto:
7,00 PLN
Jednostka: szt

(HT-322X1) Ściągacz izolacji do przewodów koncentrycznych, 2 ostrza, RG7/RG11/RG213

Dwa ostrza pozwalają jednocześnie zdjąć powłokę zewnętrzną oraz izolację z przewodu wewnętrznego.



#02215

Cena netto:
26,30 PLN
Jednostka: szt

(HT-332) Ściągacz izolacji do przewodów koncentrycznych, 2 ostrza, H155/RG58/RG59/RG6/3C2V/4C2V/5C2V

Dwa regulowane ostrza tnące oraz czteropozycyjny moduł dopasowujący do rodzaju przewodu.



#02279

Cena netto:
39,80 PLN
Jednostka: szt

(HT-332D) Ściągacz izolacji do przewodów koncentrycznych, 2 ostrza, RG174

Dwa regulowane ostrza tnące oraz czteropozycyjny moduł dopasowujący do rodzaju przewodu.

















#02319

Cena netto:
15,80 PLN
Jednostka: szt

Ściągacz izolacji do przewodów koncentrycznych, 2 ostrza, RG58/RG59/RG6/3C2V/4C2V/5C2V (AT-332)

Dwa regulowane ostrza tnące oraz czteropozycyjny moduł dopasowujący do rodzaju przewodu.

 <p>#07788 Cena netto: 14,90 PLN Jednostka: szt</p> <p>Ściągacz izolacji do przewodów koncentrycznych: RG58, RG59 (AT-312B) Trzy noże regulowane. Liczba noży: 3 Przeznaczenie: przewody koncentryczne typu RG58 i RG59 Regulowane noże: tak</p>	 <p>#03825 Cena netto: 71,10 PLN Jednostka: szt</p> <p>Nóż do wzdłużnego cięcia luźnych tub i kabli światłowodowych, 1,5mm - 3,3mm Nóż przeznaczony do nacinania i wzdłużnego cięcia luźny tub kabli światłowodowych o małych średnicach. Posiada cztery otwory (kanały) od 1,5 do 3,3mm Przeznaczenie: wzdłużne cięcie luźnych tub i kabli światłowodowych Średnice otworów: 1.5-1.9mm, 2.0-2.4mm, 2.5-2.9mm, 3.0-3.3mm</p>	<p>NOWOŚĆ</p>  <p>#03833 Cena netto: 57,30 PLN Jednostka: szt</p> <p>Nóż do wzdłużnego cięcia luźnych tub i kabli światłowodowych, 1,5mm - 3,8mm Nóż przeznaczony do nacinania i wzdłużnego cięcia luźny tub kabli światłowodowych o małych średnicach. Posiada cztery otwory (kanały) od 1,5 do 3,8mm Przeznaczenie: wzdłużne cięcie luźnych tub i kabli światłowodowych Średnice otworów: 1.5-1.9mm, 2.0-2.4mm, 2.5-2.9mm, 3.0-3.3mm, 3.5-3.8mm</p>
<p>NOWOŚĆ</p>  <p>#03760 Cena netto: 71,10 PLN Jednostka: szt</p> <p>Nóż do wzdłużnego cięcia tub kabli światłowodowych, 4,0mm - 11mm Nóż przeznaczony do nacinania i wzdłużnego cięcia tub kabli światłowodowych o różnych średnicach. Posiada pięć otworów (kanałów) od 4,5 do 11mm. Przeznaczenie: wzdłużne cięcie tub kabli światłowodowych Średnice ciętych kabli: 4.5mm, 6mm, 7mm, 8mm, 11mm</p>	 <p>#03824 Cena netto: 125,00 PLN Jednostka: szt</p> <p>Nóż do wzdłużnego cięcia tub kabli światłowodowych, 4,5mm - 11mm Nóż przeznaczony do nacinania i wzdłużnego cięcia tub kabli światłowodowych o różnych średnicach. Posiada pięć otworów (kanałów) od 4,5 do 11mm. Przeznaczenie: wzdłużne cięcie tub kabli światłowodowych Średnice ciętych kabli: 4.5mm, 6mm, 7mm, 8mm, 11mm</p>	 <p>#03826 Cena netto: 43,20 PLN Jednostka: szt</p> <p>Ściągacz do płaszczu i tub kabla światłowodowego, regulowany, 3,2-5,55mm Ściągacz przeznaczony do cienkich kabli światłowodowych o średnicy od 3,2 do 5,55mm. Regulowane noże umożliwiają precyzyjny wybór głębokości cięcia, aby zapobiegać przypadkowemu uszkodzeniu kabla. Stripper nadaje się również do cienkich kabli koncentrycznych. Przeznaczenie: nacinanie płaszczu i tub kabli o średnicy od 3,2 do 5,55mm Ostrza tnące: 2 noże do cięcia poprzecznego, 1 nóż do cięcia wzdłużnego</p>
 <p>#02213 Cena netto: 47,70 PLN Jednostka: szt</p> <p>Ściągacz izolacji do kabli i włókien światłowodowych (AT-S143) Uniwersalny stripper do ściągania izolacji z kabli patchcordowych oraz z ich włókien. Jedno kompaktowe narzędzie posiada trzy otwory pozwalające na wykonanie większości prac związanych ze ściąganiem izolacji. Wyposażone w śrubę do dokładnej regulacji Średnice otworów: usuwanie pokrycia PCV 2..3 mm, usuwanie bufora (900µm), usuwanie lakieru (250µm) Opakowanie: blister</p>	 <p>#07784 Cena netto: 42,30 PLN Jednostka: szt</p> <p>Ściągacz izolacji do kabli i włókien światłowodowych (Class CFS-2) Uniwersalny stripper do ściągania izolacji z kabli patchcordowych oraz z ich włókien. Narzędzie posiada dwa otwory o średnicach 1 i 0,25mm. Nie wymaga regulacji. Przeznaczenie: włókna 125µm Średnice otworów: usuwanie bufora (1mm), usuwanie lakieru (250µm) Długość: 165mm Opakowanie: karton</p>	 <p>#02307 Cena netto: 45,00 PLN Jednostka: szt</p> <p>Ściągacz izolacji do kabli i włókien światłowodowych (Hanlong HT-S144H) Uniwersalny stripper do ściągania izolacji z kabli patchcordowych oraz z ich włókien. Jedno kompaktowe narzędzie posiada trzy otwory pozwalające na wykonanie większości prac związanych ze ściąganiem izolacji. Średnice otworów: usuwanie pokrycia PCV 2..3 mm, usuwanie bufora (900µm), usuwanie lakieru (250µm) Opakowanie: blister Producent: Hanlong</p>
 <p>#07454 Cena netto: 56,70 PLN Jednostka: szt</p> <p>Ściągacz izolacji do kabli płaskich FTTH (AT-S3139) Narzędzie pozwala na prawidłowe ściąganie powłoki płaskich kabli abonentkich FTTH. Wbudowana podziałka pozwala na powtarzalne cięcie. Opakowanie: karton</p>	 <p>#02221 Cena netto: 15,30 PLN Jednostka: szt</p> <p>Regulowany ściągacz izolacji z obcinarką, 10-30 AWG (Hanlong HT-223) Materiał: hartowana stal węglowa Przekroje przewodów: 0,5-4,0 mm2 Długość ramion: 12,7 cm Opakowanie: blister Producent: Hanlong</p>	 <p>#04297 Cena netto: 31,00 PLN Jednostka: szt</p> <p>Uniwersalny ściągacz izolacji z obcinarką (Hanlong HT-352) Narzędzie do zdejmowania izolacji z przewodów sieciowych UTP, STP oraz płaskich kabli telefonicznych. Obrotowy element pozwala również na przygotowanie przewodu koncentrycznego do zaciśnięcia złącz. Przeznaczenie: skrętka UTP/STP, przewody telefoniczne, przewody koncentryczne (RG59; RG6; RG11, H155) Noże: 2 (wymienne), regulowane Opakowanie: blister Producent: Hanlong</p>
 <p>#02300 Cena netto: 14,40 PLN Jednostka: szt</p> <p>Ściągacz izolacji, automatyczny, z funkcją obcinania (AT-700D) - Uniwersalny ściągacz izolacji z funkcją obcinania. - W procesie zdejmowania izolacji automatycznie dostosowuje się do przekroju obrabianego przewodu. - - Regulacja długości odcinka do odizolowania. - Średnica przewodów 0,2-6mm</p>	 <p>#07477 Cena netto: 42,30 PLN Jednostka: szt</p> <p>Ściągacz izolacji, automatyczny, z obcinarką Automatyczny ściągacz izolacji z mechanizmem dopasowania do średnicy przewodu. Materiał: stal, twardość szczęk RC52-57 Przekroje przewodów: 0,2-6,0mm2 Długość ramion: 207mm Dodatkowe funkcje: zaciskarka do końcówek izolowanych i nieizolowanych o średnicach 0,5-6,0mm2, obcinarka Opakowanie: blister</p>	

<p>Obcinarki</p> <div> </div> <p>#02211 Cena netto: 12,30 PLN Jednostka: szt</p> <p>Obcinarka do drobnych elementów i przewodów elektrycznych (Hanlong HT-109) Proste narzędzie przeznaczone do obcinania przewodów i innych drobnych elementów elektronicznych Długość ramion: 12,7 cm Opakowanie: blister Producent: Hanlong</p>	<div> </div> <p>#06945 Cena netto: 35,50 PLN Jednostka: szt</p> <p>Obcinarka do przewodów koncentrycznych (Hanlong HT-A184A) Narzędzie przeznaczone do obcinania i wstępnej obróbki przewodów koncentrycznych przed zaciśnięciem złącz. Długość ramion: 16,2 cm Opakowanie: blister Producent: Hanlong</p>	<div> </div> <p>#02210 Cena netto: 19,60 PLN Jednostka: szt</p> <p>Obcinarka precyzyjna do elementów dyskretnych (Hanlong HT-222) Proste narzędzie wykonana z wytrzymałego stopu przeznaczona do obcinania elementów o maksymalnej średnicy 1mm2. Długość ramion: 13,4 cm Przekrój ciętego przewodu: do 1 mm2 (18 AWG) Opakowanie: blister Producent: Hanlong</p>
<div> </div> <p>#02212 Cena netto: 14,20 PLN Jednostka: szt</p> <p>Obcinarka precyzyjna do elementów dyskretnych ze ściągaczem izolacji (Hanlong HT-1091) Precyzyjna obcinarka z otworem umożliwiającym ściąganie izolacji. Ramiona pokryte miękkim tworzywem. Długość ramion: 12,7 cm Przekrój ciętego przewodu: do 1 mm2 (18 AWG) Średnica otworu ściągacza izolacji: 0,4-0,65 mm (22-26 AWG) Opakowanie: blister Producent: Hanlong</p>		
<p>Zestawy narzędzi</p> <div> </div> <p>#03821 Cena netto: 1 580,00 PLN Jednostka: szt</p> <p>Zestaw do obróbki kabli światłowodowych Zestaw narzędzi pozwala na przygotowanie kabli światłowodowych do spawania jak i dokonanie podstawowych pomiarów wykonanych prac. Narzędzia do czyszczenia ferrul i adapterów pozwalają również na wykonanie serwisu tych elementów. Narzędzia: - #07454 Ściągacz izolacji do kabli płaskich FTTH (AteX S3139) - Ściągacz izolacji do kabli i włókien światłowodowych - #04552 Nożyce do kevlaru (AteX AT-C151) - Precyzyjna obcinarka do włókien (cleaver) ze zbiornikiem na odpady Urządzenia pomiarowe: - Miernik mocy optycznej - Wizualny lokalizator uszkodzeń (pióro świetlne) Akcesoria do czyszczenia: - #03803 Czyścik typu one-click do złączy 2,5mm (SC/ST/FC) - #03804 Czyścik typu one-click do złączy 1,25mm (LC) - Pojemnik na alkohol z dozownikiem - Kaseta do czyszczenia złączy Opakowanie: plastikowa walizka 450x400x120mm</p>	<div> </div> <p>#02272 Cena netto: 278,00 PLN Jednostka: szt</p> <p>Zestaw narzędzi do zaciskania złączy BNC (Hanlong HT-330K) HT330K - Profesjonalny zestaw narzędzi do obróbki przewodów koncentrycznych zawiera wszystko, co jest niezbędne do prawidłowego zaciskania złączy na przewodach RG6, RG58, RG11, RG174 i innych. Całość dostarczana w poręcznej walizce. Wypożyczenie: #04392 Ramiona zaciskarki (Hanlong HT-336FM), #02207 Obcinarka do przewodów koncentrycznych (Hanlong HT-206), #02215 Ściągacz izolacji (Hanlong HT-332), śrubokręt Wkłady do zaciskarki: 3A4 (RG58; RG59; RG62; RG174), 3C (RG58; RG59; RG6; RG62), 3G (RG58; RG59; RG62; RG174; światłowodowe), 3J (RG174; RG179; Belden 8218; światłowodowe), 3K (RG8; RG11; RG174; RG179; RG213) Opakowanie: plastikowa walizka Producent: Hanlong</p>	

<p>Taśmy izolacyjne</p> <div></div> <div> <p>#05845 Cena netto: 2,39 PLN Jednostka: 10m</p> </div> <p>Taśma izolacyjna PVC, biała</p> <p>Taśma izolacyjna PCV nawinięta na plastikowej szpulce, biała, długość 10 metrów.</p> <p>Właściwości:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trudno zapalna i samogasnąca. - Odporna na starzenie. - Odporna na chemikalia. - Odporna na płyny stosowane w branży samochodowej. - Duża elastyczność zapobiega fałdowaniu taśmy. - Nadaje się do stosowania na nierówne powierzchnie. - Parametry taśmy nie ulegają zmianie pomimo zmian temperatur otoczenia. <p>Rodzaj nośnika: folia PCV Typ kleju: akryl Grubość: 0,15 mm Szerokość rolki: 15 mm Wytrzymałość: 19 N/m2 Wydłużenie maksymalne: 190% Siła klejenia do stali: 2,0 N/cm Napięcie przebicia: powyżej 40 kV/mm Temperatura znamionowa: -10 do 105 stopni C Towar posiada znak jakości: VDE, OVE, CEBEC. Zgodna z normą: EN 60 454-3-1F-PVC/105/A-Tx Typ 10</p>	<div></div> <div> <p>#05847 Cena netto: 2,39 PLN Jednostka: 10m</p> </div> <p>Taśma izolacyjna PVC, czarna</p> <p>Taśma izolacyjna PCV nawinięta na plastikowej szpulce, czarna, długość 10 metrów.</p> <p>Właściwości:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trudno zapalna i samogasnąca. - Odporna na starzenie. - Odporna na chemikalia. - Odporna na płyny stosowane w branży samochodowej. - Duża elastyczność zapobiega fałdowaniu taśmy. - Nadaje się do stosowania na nierówne powierzchnie. - Parametry taśmy nie ulegają zmianie pomimo zmian temperatur otoczenia. <p>Rodzaj nośnika: folia PCV Typ kleju: akryl Grubość: 0,15 mm Szerokość rolki: 15 mm Wytrzymałość: 19 N/m2 Wydłużenie maksymalne: 190% Siła klejenia do stali: 2,0 N/cm Napięcie przebicia: powyżej 40 kV/mm Temperatura znamionowa: -10 do 105 stopni C Towar posiada znak jakości: VDE, OVE, CEBEC. Zgodna z normą: EN 60 454-3-1F-PVC/105/A-Tx Typ 10</p>	<div></div> <div> <p>#05848 Cena netto: 2,39 PLN Jednostka: 10m</p> </div> <p>Taśma izolacyjna PVC, czerwona</p> <p>Taśma izolacyjna PCV nawinięta na plastikowej szpulce, czerwona, długość 10 metrów.</p> <p>Właściwości:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trudno zapalna i samogasnąca. - Odporna na starzenie. - Odporna na chemikalia. - Odporna na płyny stosowane w branży samochodowej. - Duża elastyczność zapobiega fałdowaniu taśmy. - Nadaje się do stosowania na nierówne powierzchnie. - Parametry taśmy nie ulegają zmianie pomimo zmian temperatur otoczenia. <p>Rodzaj nośnika: folia PCV Typ kleju: akryl Grubość: 0,15 mm Szerokość rolki: 15 mm Wytrzymałość: 19 N/m2 Wydłużenie maksymalne: 190% Siła klejenia do stali: 2,0 N/cm Napięcie przebicia: powyżej 40 kV/mm Temperatura znamionowa: -10 do 105 stopni C Towar posiada znak jakości: VDE, OVE, CEBEC. Zgodna z normą: EN 60 454-3-1F-PVC/105/A-Tx Typ 10</p>
<div></div> <div> <p>#05849 Cena netto: 2,39 PLN Jednostka: 10m</p> </div> <p>Taśma izolacyjna PVC, niebieska</p> <p>Taśma izolacyjna PCV nawinięta na plastikowej szpulce, niebieska, długość 10 metrów.</p> <p>Właściwości:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trudno zapalna i samogasnąca. - Odporna na starzenie. - Odporna na chemikalia. - Odporna na płyny stosowane w branży samochodowej. - Duża elastyczność zapobiega fałdowaniu taśmy. - Nadaje się do stosowania na nierówne powierzchnie. - Parametry taśmy nie ulegają zmianie pomimo zmian temperatur otoczenia. <p>Rodzaj nośnika: folia PCV Typ kleju: akryl Grubość: 0,15 mm Szerokość rolki: 15 mm Wytrzymałość: 19N/m2 Wydłużenie maksymalne: 190% Siła klejenia do stali: 2.0N/cm Napięcie przebicia: powyżej 40kV/mm Temperatura znamionowa: -10 do 105 stopni C Towar posiada znak jakości: VDE, OVE, CEBEC. Zgodna z normą: EN 60 454-3-1F-PVC/105/A-Tx Typ 10</p>	<div></div> <div> <p>#05855 Cena netto: 2,39 PLN Jednostka: 10m</p> </div> <p>Taśma izolacyjna PVC, pomarańczowa</p> <p>Taśma izolacyjna PCV nawinięta na plastikowej szpulce, pomarańczowa, długość 10 metrów.</p> <p>Właściwości:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trudno zapalna i samogasnąca. - Odporna na starzenie. - Odporna na chemikalia. - Odporna na płyny stosowane w branży samochodowej. - Duża elastyczność zapobiega fałdowaniu taśmy. - Nadaje się do stosowania na nierówne powierzchnie. - Parametry taśmy nie ulegają zmianie pomimo zmian temperatur otoczenia. <p>Rodzaj nośnika: folia PCV Typ kleju: akryl Grubość: 0,15 mm Szerokość rolki: 15 mm Wytrzymałość: 19N/m2 Wydłużenie maksymalne: 190% Siła klejenia do stali: 2.0N/cm Napięcie przebicia: powyżej 40kV/mm Temperatura znamionowa: -10 do 105 stopni C Towar posiada znak jakości: VDE, OVE, CEBEC. Zgodna z normą: EN 60 454-3-1F-PVC/105/A-Tx Typ 10</p>	<div></div> <div> <p>#05850 Cena netto: 2,39 PLN Jednostka: 10m</p> </div> <p>Taśma izolacyjna PVC, szara</p> <p>Taśma izolacyjna PCV nawinięta na plastikowej szpulce, szara, długość 10 metrów.</p> <p>Właściwości:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trudno zapalna i samogasnąca. - Odporna na starzenie. - Odporna na chemikalia. - Odporna na płyny stosowane w branży samochodowej. - Duża elastyczność zapobiega fałdowaniu taśmy. - Nadaje się do stosowania na nierówne powierzchnie. - Parametry taśmy nie ulegają zmianie pomimo zmian temperatur otoczenia. <p>Rodzaj nośnika: folia PCV Typ kleju: akryl Grubość: 0,15 mm Szerokość rolki: 15 mm Wytrzymałość: 19N/m2 Wydłużenie maksymalne: 190% Siła klejenia do stali: 2.0N/cm Napięcie przebicia: powyżej 40kV/mm Temperatura znamionowa: -10 do 105 stopni C Towar posiada znak jakości: VDE, OVE, CEBEC. Zgodna z normą: EN 60 454-3-1F-PVC/105/A-Tx Typ 10</p>
<div></div> <div> <p>#05851 Cena netto: 2,39 PLN Jednostka: 10m</p> </div> <p>Taśma izolacyjna PVC, zielona</p> <p>Taśma izolacyjna PCV nawinięta na plastikowej szpulce, zielona, długość 10 metrów.</p> <p>Właściwości:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trudno zapalna i samogasnąca. - Odporna na starzenie. - Odporna na chemikalia. - Odporna na płyny stosowane w branży samochodowej. - Duża elastyczność zapobiega fałdowaniu taśmy. - Nadaje się do stosowania na nierówne powierzchnie. - Parametry taśmy nie ulegają zmianie pomimo zmian temperatur otoczenia. <p>Rodzaj nośnika: folia PCV Typ kleju: akryl Grubość: 0,15 mm Szerokość rolki: 15 mm Wytrzymałość: 19N/m2 Wydłużenie maksymalne: 190% Siła klejenia do stali: 2.0N/cm Napięcie przebicia: powyżej 40kV/mm Temperatura znamionowa: -10 do 105 stopni C Towar posiada znak jakości: VDE, OVE, CEBEC. Zgodna z normą: EN 60 454-3-1F-PVC/105/A-Tx Typ 10</p>	<div></div> <div> <p>#05853 Cena netto: 2,39 PLN Jednostka: 10m</p> </div> <p>Taśma izolacyjna PVC, żółta</p> <p>Taśma izolacyjna PCV nawinięta na plastikowej szpulce, żółta, długość 10 metrów.</p> <p>Właściwości:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trudno zapalna i samogasnąca. - Odporna na starzenie. - Odporna na chemikalia. - Odporna na płyny stosowane w branży samochodowej. - Duża elastyczność zapobiega fałdowaniu taśmy. - Nadaje się do stosowania na nierówne powierzchnie. - Parametry taśmy nie ulegają zmianie pomimo zmian temperatur otoczenia. <p>Rodzaj nośnika: folia PCV Typ kleju: akryl Grubość: 0,15 mm Szerokość rolki: 15 mm Wytrzymałość: 19N/m2 Wydłużenie maksymalne: 190% Siła klejenia do stali: 2.0N/cm Napięcie przebicia: powyżej 40kV/mm Temperatura znamionowa: -10 do 105 stopni C Towar posiada znak jakości: VDE, OVE, CEBEC. Zgodna z normą: EN 60 454-3-1F-PVC/105/A-Tx Typ 10</p>	<div></div> <div> <p>#05852 Cena netto: 2,39 PLN Jednostka: 10m</p> </div> <p>Taśma izolacyjna PVC, żółto-zielona</p> <p>Taśma izolacyjna PCV nawinięta na plastikowej szpulce, żółto-zielona, długość 10 metrów.</p> <p>Właściwości:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trudno zapalna i samogasnąca. - Odporna na starzenie. - Odporna na chemikalia. - Odporna na płyny stosowane w branży samochodowej. - Duża elastyczność zapobiega fałdowaniu taśmy. - Nadaje się do stosowania na nierówne powierzchnie. - Parametry taśmy nie ulegają zmianie pomimo zmian temperatur otoczenia. <p>Rodzaj nośnika: folia PCV Typ kleju: akryl Grubość: 0,15 mm Szerokość rolki: 15 mm Wytrzymałość: 19N/m2 Wydłużenie maksymalne: 190% Siła klejenia do stali: 2.0N/cm Napięcie przebicia: powyżej 40kV/mm Temperatura znamionowa: -10 do 105 stopni C Towar posiada znak jakości: VDE, OVE, CEBEC. Zgodna z normą: EN 60 454-3-1F-PVC/105/A-Tx Typ 10</p>



#05863

Cena netto:
7,70 PLN
Jednostka: 25m

Taśma z włókniny poliestrowej

Taśma samoprzylepna na bazie włókniny syntetycznej z warstwą kleju syntetycznego, czarna, długość rolki 25 metrów.

Stosowana jako zamiennik dla popularnych taśm tkaninowych typu "parciana", odporna na gnicie i butwienie, ze względu na zastosowanie materiałów syntetycznych.

Właściwości:

- odporna na starzenie,
- wysoka odporność na pracę w niskich jak i wysokich temperaturach,
- łatwa do urywania w kierunku poprzecznym (bez użycia ostrych narzędzi),
- nie zawiera rozpuszczalników (solvent free),
- nie koroduje z PVC,
- patent europejski EP 0668 336 B1

Rodzaj nośnika: tkanina pokryta poliestrem
Typ kleju: kauczuk syntetyczny
Grubość: 0,30 mm
Szerokość rolki: 19 mm
Wytrzymałość: 35 N / mm2
Wydłużenie maksymalne: 15%
Siła klejenia do stali: 5,9 N/cm
Temperatura znamionowa: -40 do 105 stopni C



#05859

Cena netto:
11,50 PLN
Jednostka: 33m

Taśma izolacyjna, wysokotemperaturowa do 150 stopni C

Taśma izolacyjna na bazie specjalnie formowanej plastyfikowanej folii PCV z warstwą kleju akrylowego, czarna, długość 33 metrów.

Cechuje się wysoką odpornością na temperaturę (do 150 stopni C) oraz na chemikalia samochodowe w tym również oleje.

Dedykowana do izolowania miejsc wystawionych na działanie niskich oraz wysokich temperatur, do wzdłużnego lub spiralnego owijania wiązek kablowych, do silników elektrycznych oraz transformatorów.

Właściwości:

- Parametry taśmy nie ulegają zmianie pomimo zmian temperatur otoczenia.
- Odporna na chemikalia.
- Odporna na starzenie.
- Nie zawiera rozpuszczalników (solvent-free).
- Bezołowiowa oraz niskodymiąca.
- Wysokotemperaturowa.
- Odporna na płyny stosowane w branży samochodowej.
- Duża elastyczność zapobiega fałdowaniu taśmy.
- Trudno zapalna i samogasnąca.
- Doskonała odporność i elastyczność w niskich temperaturach.

Rodzaj nośnika: folia PCV ze specjalnymi dodatkami.

Typ kleju: akryl
Grubość: 0,15 mm
Szerokość rolki: 19 mm
Wytrzymałość: 22 N/mm2
Wydłużenie maksymalne: 240%
Siła klejenia do stali: 2,3N/cm
Napięcie przebicia: powyżej 40kV/mm
Temperatura znamionowa: -40 do 125 stopni C (max.150C przez 240 godzin bez utraty właściwości).

Chemia dla elektroniki



#04281

Cena netto:
5,45 PLN
Jednostka: szt

Kontakt PR, 60 ml

Specjalny środek regenerujący potencjometry, zawiera środek usuwający wszelkie zanieczyszczenia. Zawiera smar zapewniający prawidłowy poślizg.



#04282

Cena netto:
5,88 PLN
Jednostka: szt

Kontakt S, 60 ml

Kontakt S jest preparatem do oczyszczania styków z tlenków i siarczków oraz chroniącem przed korozją. Nie powoduje podwyższenia rezystancji i niepożądanych spadków napięć. Rozpuszczone przez Kontakt S tlenki i siarczki spłukuje się Kontaktem U-KU.



#04280

Cena netto:
5,88 PLN
Jednostka: szt

Kontakt U-KU, 60 ml

Kontakt U-KU jest preparatem rozpuszczającym i czyszczącym specjalnie stworzonym dla elektroniki i elektrotechniki. Kontakt U-KU dobrze usuwa tłuszcz, brud, stare smary i oleje, silikony, siarczki i tlenki rozpuszczone Kontaktem S oraz wszelkie pozostałości po lutowaniu (w tym kalafonij).



#03304

Cena netto:
11,80 PLN
Jednostka: szt

Label killer, 300 ml

Label killer usuwa etykiety samoprzylepne z wszelkich towarów.



#04276

Cena netto:
3,61 PLN
Jednostka: szt

Pasta lutownicza, 40g

Pasta lutownicza - średnioaktywny topnik do lutowania elementów z miedzi, srebra oraz cynkowanych i niklowanych, temperatura pracy do 350°C. Opakowanie 40g.



#04273

Cena netto:
12,90 PLN
Jednostka: szt

Pasta silikonowa H, 100g

Pasta silikonowa H ułatwia przepływ ciepła pomiędzy elementami elektronicznymi, a radiatorem. Niezbędna do poprawnego działania wszelkiego rodzaju czujników temperatury.



#03305

Cena netto:
3,54 PLN
Jednostka: szt

Pasta silikonowa H, 7g

Pasta silikonowa H ułatwia przepływ ciepła pomiędzy elementami elektronicznymi, a radiatorem. Niezbędna do poprawnego działania wszelkiego rodzaju czujników temperatury.



#03301

Cena netto:
8,10 PLN
Jednostka: szt

Pianka do czyszczenia LCD/TFT



#03300

Cena netto:
8,35 PLN
Jednostka: szt

Pianka do ekranów, 300 ml

Pianka do czyszczenia AG. Czyści ekrany komputerów, szklane elementy skanerów, kopierek itp.



#03275

Cena netto:
7,90 PLN
Jednostka: szt

Pianka do plastików, 300 ml

Pianka do czyszczenia obudów plastikowych.



#06368

Cena netto:
5,35 PLN
Jednostka: szt

Płyn do czyszczenia LCD/TFT

Antystatyczny, bakteriobójczy płyn do czyszczenia wyświetlaczy ciekłokrystalicznych LCD/TFT w laptopach, palmtopach, monitorach. Atomizer o pojemności: 100 ml.



#02353

Cena netto:
2,96 PLN
Jednostka: szt

Smar silikonowy TF, 3,5g


#03302

Cena netto:
98,50 PLN
Jednostka: szt

Sprężone powietrze niepalne, 200 ml

Produkt umożliwia intensywny skoncentrowany nadmuch do niedostępnych miejsc. Znakomicie usuwa kurz z różnych elementów, nawet z najbardziej niedostępnych, szczególnie tam, gdzie nie można zastosować czyszczenia na mokro lub rozpuszczalnikami i gdzie wymagane jest całkowite odpylenie, absolutnie czyste. Nie pozostawia żadnych śladów.

Ten rodzaj gazu można stosować w pozycji odwróconej, co uchroni przed efektem mrożenia.



#04285

Cena netto:
10,50 PLN
Jednostka: szt

Sprężone powietrze, 300 ml

Odkurzacz. Do usuwania kurzu z trudno dostępnych miejsc. Niezastąpiony do konserwacji kas fiskalnych, drukarek itp.



#04225

Cena netto:
11,10 PLN
Jednostka: szt

Sprężone powietrze, 400 ml

Odkurzacz. Do usuwania kurzu z trudno dostępnych miejsc. Niezastąpiony do konserwacji kas fiskalnych, drukarek itp.



#06365

Cena netto:
13,40 PLN
Jednostka: szt

Sprężone powietrze, 600 ml

Odkurzacz. Do usuwania kurzu z trudno dostępnych miejsc. Niezastąpiony do konserwacji kas fiskalnych, drukarek itp.



#07661

Cena netto:
8,90 PLN
Jednostka: szt

Żel do rąk, antybakteryjny 100ml

Żel antybakteryjny to doskonałe rozwiązanie podczas wszelakich podróży, biwaków czy rodzinnych wyjazdów. Higiena rąk w dzisiejszych czasach jest podstawą. Zawarty w żelu alkohol dezynfekuje skórę, a specjalne związki powodują, że nie pozostaje sucha. Żel mimo małych gabarytów jest bardzo wydajny, szybko się wchłania.

Opaski kablowe


#03830

Cena netto:
3,60 PLN
Jednostka: szt

Taśma rzepowa, czarna, 10mm x 5m

Dwustronna taśma rzepowa ułatwiająca organizację okablowania wewnątrz szafy rack.

Szerokość: 10mm
Długość: 5m
Kolor: czarny


#03831

Cena netto:
3,60 PLN
Jednostka: szt

Taśma rzepowa, czerwona, 10mm x 5m

Dwustronna taśma rzepowa ułatwiająca organizację okablowania wewnątrz szafy rack.

Szerokość: 10mm
Długość: 5m
Kolor: czerwony


#04973

Cena netto:
3,60 PLN
Jednostka: szt

Taśma rzepowa, niebieska, 10mm x 5m

Dwustronna taśma rzepowa ułatwiająca organizację okablowania wewnątrz szafy rack.

Szerokość: 10mm
Długość: 5m
Kolor: niebieski


#02347

Cena netto:
1,97 PLN
Jednostka: 100szt

Opaski kablowe, 2,5 x 80 mm, kolor naturalny

Materiał: poliamid 6.6 naturalny
Zgodne z normami: MIL S-23190E, UL 94 V-2, GL98755-96 i GL97820-96
Odporne na temperaturę: -40°C do +80°C.
Temperatura topnienia: +250°C.
Odporne na działanie: oleju, benzyny, wody morskiej, rozpuszczalników, pleśni, rozcieńczonych słabych kwasów organicznych i zasad.
Max Ø wiązki: 15 mm
Wytrzymałość na rozciąganie: 6 KG; 59 N


#02343

Cena netto:
2,35 PLN
Jednostka: 100szt

Opaski kablowe, 2,5 x 100 mm, kolor naturalny

Materiał: poliamid 6.6 naturalny
Zgodne z normami: MIL S-23190E, UL 94 V-2, GL98755-96 i GL97820-96
Odporne na temperaturę: -40°C do +80°C.
Temperatura topnienia: +250°C.
Odporne na działanie: oleju, benzyny, wody morskiej, rozpuszczalników, pleśni, rozcieńczonych słabych kwasów organicznych i zasad.
Max Ø wiązki: 24 mm
Wytrzymałość na rozciąganie: 8,2 KG; 80 N


#02333

Cena netto:
3,96 PLN
Jednostka: 100szt

Opaski kablowe, 2,5 x 160 mm, kolor naturalny

Materiał: poliamid 6.6 naturalny
Zgodne z normami: MIL S-23190E, UL 94 V-2, GL98755-96 i GL97820-96
Odporne na temperaturę: -40°C do +80°C.
Temperatura topnienia: +250°C.
Odporne na działanie: oleju, benzyny, wody morskiej, rozpuszczalników, pleśni, rozcieńczonych słabych kwasów organicznych i zasad.
Max Ø wiązki: 40 mm
Wytrzymałość na rozciąganie: 8,2 KG; 80 N



#02335

Cena netto:
4,87 PLN
Jednostka: 100szt**Opaski kablowe, 2,5 x 200 mm, kolor naturalny**

Materiał: poliamid 6.6 naturalny
Zgodne z normami: MIL S-23190E, UL 94 V-2, GL98755-96 i GL97820-96
Odporne na temperaturę: -40°C do +80°C.
Temperatura topnienia: +250°C.
Odporne na działanie: oleju, benzyny, wody morskiej, rozpuszczalników, pleśni, rozcieńczonych słabych kwasów organicznych i zasad.
Max Ø wiązki: 52 mm
Wytrzymałość na rozciąganie: 8,2 KG; 80 N



#02342

Cena netto:
5,56 PLN
Jednostka: 100szt**Opaski kablowe, 3,6 x 140 mm, kolor naturalny**

Materiał: poliamid 6.6 naturalny
Zgodne z normami: MIL S-23190E, UL 94 V-2, GL98755-96 i GL97820-96
Odporne na temperaturę: -40°C do +80°C.
Temperatura topnienia: +250°C.
Odporne na działanie: oleju, benzyny, wody morskiej, rozpuszczalników, pleśni, rozcieńczonych słabych kwasów organicznych i zasad.
Max Ø wiązki: 55 mm
Wytrzymałość na rozciąganie: 13 KG; 128 N



#02338

Cena netto:
7,30 PLN
Jednostka: 100szt**Opaski kablowe, 3,6 x 200 mm, kolor naturalny**

Materiał: poliamid 6.6 naturalny
Zgodne z normami: MIL S-23190E, UL 94 V-2, GL98755-96 i GL97820-96
Odporne na temperaturę: -40°C do +80°C.
Temperatura topnienia: +250°C.
Odporne na działanie: oleju, benzyny, wody morskiej, rozpuszczalników, pleśni, rozcieńczonych słabych kwasów organicznych i zasad.
Max Ø wiązki: 55 mm
Wytrzymałość na rozciąganie: 13 KG; 128 N



#02348

Cena netto:
1,97 PLN
Jednostka: 100szt**Opaski kablowe, 2,5 x 80 mm, czarne**

Materiał: poliamid 6.6 czarny (odporny na promieniowanie ultrafioletowe)
Zgodne z normami: MIL S-23190E, UL 94 V-2, GL98755-96 i GL97820-96
Odporne na temperaturę: -40°C do +80°C.
Temperatura topnienia: +250°C.
Odporne na działanie: oleju, benzyny, wody morskiej, rozpuszczalników, pleśni, rozcieńczonych słabych kwasów organicznych i zasad.
Max Ø wiązki: 15 mm
Wytrzymałość na rozciąganie: 6 KG; 59 N



#02349

Cena netto:
2,35 PLN
Jednostka: 100szt**Opaski kablowe, 2,5 x 100 mm, czarne**

Materiał: poliamid 6.6 czarny (odporny na promieniowanie ultrafioletowe)
Zgodne z normami: MIL S-23190E, UL 94 V-2, GL98755-96 i GL97820-96
Odporne na temperaturę: -40°C do +80°C.
Temperatura topnienia: +250°C.
Odporne na działanie: oleju, benzyny, wody morskiej, rozpuszczalników, pleśni, rozcieńczonych słabych kwasów organicznych i zasad.
Max Ø wiązki: 24 mm
Wytrzymałość na rozciąganie: 8,2 KG; 80 N



#02334

Cena netto:
3,96 PLN
Jednostka: 100szt**Opaski kablowe, 2,5 x 160 mm, czarne**

Materiał: poliamid 6.6 czarny (odporny na promieniowanie ultrafioletowe)
Zgodne z normami: MIL S-23190E, UL 94 V-2, GL98755-96 i GL97820-96
Odporne na temperaturę: -40°C do +80°C.
Temperatura topnienia: +250°C.
Odporne na działanie: oleju, benzyny, wody morskiej, rozpuszczalników, pleśni, rozcieńczonych słabych kwasów organicznych i zasad.
Max Ø wiązki: 40 mm
Wytrzymałość na rozciąganie: 8,2 KG; 80 N



#02336

Cena netto:
4,87 PLN
Jednostka: 100szt**Opaski kablowe, 2,5 x 200 mm, czarne**

Materiał: poliamid 6.6 czarny (odporny na promieniowanie ultrafioletowe)
Zgodne z normami: MIL S-23190E, UL 94 V-2, GL98755-96 i GL97820-96
Odporne na temperaturę: -40°C do +80°C.
Temperatura topnienia: +250°C.
Odporne na działanie: oleju, benzyny, wody morskiej, rozpuszczalników, pleśni, rozcieńczonych słabych kwasów organicznych i zasad.
Max Ø wiązki: 52 mm
Wytrzymałość na rozciąganie: 8,2 KG; 80 N



#02337

Cena netto:
5,56 PLN
Jednostka: 100szt**Opaski kablowe, 3,6 x 140 mm, czarne**

Materiał: poliamid 6.6 czarny (odporny na promieniowanie ultrafioletowe)
Zgodne z normami: MIL S-23190E, UL 94 V-2, GL98755-96 i GL97820-96
Odporne na temperaturę: -40°C do +80°C.
Temperatura topnienia: +250°C.
Odporne na działanie: oleju, benzyny, wody morskiej, rozpuszczalników, pleśni, rozcieńczonych słabych kwasów organicznych i zasad.
Max Ø wiązki: 35 mm
Wytrzymałość na rozciąganie: 13 KG; 128 N



#02339

Cena netto:
7,30 PLN
Jednostka: 100szt**Opaski kablowe, 3,6 x 200 mm, czarne**

Materiał: poliamid 6.6 czarny (odporny na promieniowanie ultrafioletowe)
Zgodne z normami: MIL S-23190E, UL 94 V-2, GL98755-96 i GL97820-96
Odporne na temperaturę: -40°C do +80°C.
Temperatura topnienia: +250°C.
Odporne na działanie: oleju, benzyny, wody morskiej, rozpuszczalników, pleśni, rozcieńczonych słabych kwasów organicznych i zasad.
Max Ø wiązki: 55 mm
Wytrzymałość na rozciąganie: 13 KG; 128 N



#02350

Cena netto:
9,87 PLN
Jednostka: 100szt**Opaski kablowe, 4,8 x 200 mm, czarne**

Materiał: poliamid 6.6 czarny (odporny na promieniowanie ultrafioletowe)
Zgodne z normami: MIL S-23190E, UL 94 V-2, GL98755-96 i GL97820-96
Odporne na temperaturę: -40°C do +80°C.
Temperatura topnienia: +250°C.
Odporne na działanie: oleju, benzyny, wody morskiej, rozpuszczalników, pleśni, rozcieńczonych słabych kwasów organicznych i zasad.
Max Ø wiązki: 50 mm
Wytrzymałość na rozciąganie: 22 KG; 216 N



#02340

Cena netto:
14,60 PLN
Jednostka: 100szt**Opaski kablowe, 4,8 x 300 mm, czarne**

Materiał: poliamid 6.6 czarny (odporny na promieniowanie ultrafioletowe)
Zgodne z normami: MIL S-23190E, UL 94 V-2, GL98755-96 i GL97820-96
Odporne na temperaturę: -40°C do +80°C.
Temperatura topnienia: +250°C.
Odporne na działanie: oleju, benzyny, wody morskiej, rozpuszczalników, pleśni, rozcieńczonych słabych kwasów organicznych i zasad.
Max Ø wiązki: 76 mm
Wytrzymałość na rozciąganie: 22 KG; 216 N



#04237

Cena netto:
24,70 PLN
Jednostka: 100szt**Uchwyt montażowy opaski kablowej, szerokość opasek do 3,5 mm**















Wymiary: 19x19mm
Materiał: Poliamid 6.6
Kolor: Biały
Palność: UL 94 V2



#04171

Cena netto:
27,00 PLN
Jednostka: 100szt**Uchwyt montażowy opaski kablowej, szerokość opasek do 5,7 mm**

Wymiary: 28x28mm
Materiał: Poliamid 6.6
Kolor: Biały
Palność: UL 94 V2

Uchwyty kablowe		
 <p>#08339 Cena netto: 0,80 PLN Jednostka: 100szt</p> <p>Uchwyt kablowy CR4, na przewód okrągły Ø 4 mm Uchwyt kablowy CR służy do mocowania przewodów okrągłych. Wykonany jest z poliamidu, elementem mocującym jest hartowany gwóźdź. Zapewnia łatwy i estetyczny montaż na każdym podłożu.</p>	 <p>#08341 Cena netto: 0,80 PLN Jednostka: 100szt</p> <p>Uchwyt kablowy CR6, na przewód okrągły Ø 6 mm Uchwyt kablowy CR służy do mocowania przewodów okrągłych. Wykonany jest z poliamidu, elementem mocującym jest hartowany gwóźdź. Zapewnia łatwy i estetyczny montaż na każdym podłożu.</p>	 <p>#03232 Cena netto: 8,40 PLN Jednostka: 200szt</p> <p>Uchwyt kablowy KO4, na przewód okrągły Ø 4 mm Uchwyt kablowy KO służy do mocowania przewodów okrągłych. Wykonany jest z poliamidu, elementem mocującym jest hartowany gwóźdź. Zapewnia łatwy i estetyczny montaż na każdym podłożu.</p>
 <p>#03233 Cena netto: 9,50 PLN Jednostka: 200szt</p> <p>Uchwyt kablowy KO5, na przewód okrągły Ø 5 mm Uchwyt kablowy KO służy do mocowania przewodów okrągłych. Wykonany jest z poliamidu, elementem mocującym jest hartowany gwóźdź. Zapewnia łatwy i estetyczny montaż na każdym podłożu.</p>	 <p>#03235 Cena netto: 10,10 PLN Jednostka: 200szt</p> <p>Uchwyt kablowy KO7, na przewód okrągły Ø 7 mm Uchwyt kablowy KO służy do mocowania przewodów okrągłych. Wykonany jest z poliamidu, elementem mocującym jest hartowany gwóźdź. Zapewnia łatwy i estetyczny montaż na każdym podłożu.</p>	 <p>#03243 Cena netto: 1,00 PLN Jednostka: 200szt</p> <p>Uchwyt kablowy KP4/2, na przewód płaski 4x2 mm Uchwyt kablowy KP służy do mocowania przewodów płaskich. Wykonany jest z poliamidu, elementem mocującym jest hartowany gwóźdź. Zapewnia łatwy i estetyczny montaż na każdym podłożu.</p>
 <p>#03244 Cena netto: 1,00 PLN Jednostka: 200szt</p> <p>Uchwyt kablowy KP5/2, na przewód płaski 5x2 mm Uchwyt kablowy KP służy do mocowania przewodów płaskich. Wykonany jest z poliamidu, elementem mocującym jest hartowany gwóźdź. Zapewnia łatwy i estetyczny montaż na każdym podłożu.</p>	 <p>#03261 Cena netto: 5,32 PLN Jednostka: 100szt</p> <p>Uchwyt wciskany UW 05/10, 5-10 mm Uchwyt kablowy wciskany UW służy do mocowania w sposób wygodny rurek, przewodów i kabli. Wykonany jest z poliamidu PA6. Może być stosowany w temperaturze od -40°C do +84°C. Posiada zwiększoną odporność na działanie promieni słonecznych.</p>	
Wkłady do zaciskarek		
 <p>#04268 Cena netto: 26,00 PLN Jednostka: szt</p> <p>Wkład do zaciskarki (Hanlong HT-3G) Średnica zaciskania: 1,09mm, 1,73mm, 2,54mm, 3,48mm, 5,41mm, 6,48mm Typy przewodów: RG58, RG59, RG62, RG174, FIBER OPTIC</p>	 <p>#04383 Cena netto: 26,00 PLN Jednostka: szt</p> <p>Wkład do zaciskarki (Hanlong HT-3I) Średnica zaciskania: 6,46mm, 5,36mm, 2,36mm, 1,70mm, 8,00mm Typy przewodów: RG58, RG59, RG6, H155, RG174</p>	 <p>#04269 Cena netto: 26,00 PLN Jednostka: szt</p> <p>Wkład do zaciskarki (Hanlong HT-3J) Średnica zaciskania: 1,07mm, 1,72mm, 1,98mm, 3,25mm, 3,84mm, 4,52mm Typy przewodów: RG122, RG174, RG179, RG180, RG187, RG188, RG195, RG178, RG316, BELDEN 8218, FIBER OPTIC</p>
 <p>#04267 Cena netto: 26,00 PLN Jednostka: szt</p> <p>Wkład do zaciskarki do konektorów izolowanych i nieizolowanych (Hanlong HT-2E) Wymienny element zaciskający pozwala na rozszerzenie funkcjonalności zaciskarki o możliwość zaciśnięcia konektorów nieizolowanych samochodowych i innych zaciskanych końcówek. Przeznaczenie: złącza izolowane, złącza nieizolowane Typy przewodów: 0,50mm2 (AWG 22), 0,75mm2 (AWG 20), 1,0mm2 (AWG 18), 1,5mm2 (AWG 16), 2,5mm2 (AWG 14), 4,0mm2 (AWG 12) Ramiona: #04392 Zaciskarka do złączy koncentrycznych, bez wkładów (Hanlong HT-336FM) Producent: Hanlong</p>	 <p>#04270 Cena netto: 26,00 PLN Jednostka: szt</p> <p>Wkład do zaciskarki do konektorów izolowanych i nieizolowanych (Hanlong HT-2E1) Wymienny element zaciskający pozwala na rozszerzenie funkcjonalności zaciskarki o możliwość zaciśnięcia konektorów nieizolowanych samochodowych i innych zaciskanych końcówek. Przeznaczenie: złącza izolowane, złącza nieizolowane Typy przewodów: 6mm2 (AWG 10), 10mm2 (AWG 8), 16mm2 (AWG 6) Ramiona: #04392 Zaciskarka do złączy koncentrycznych, bez wkładów (Hanlong HT-336FM) Producent: Hanlong</p>	 <p>#04385 Cena netto: 29,90 PLN Jednostka: szt</p> <p>Wkład do zaciskarki do konektorów samochodowych nieizolowanych (Hanlong HT-2C) Wymienny element zaciskający pozwala na rozszerzenie funkcjonalności zaciskarki o możliwość zaciśnięcia konektorów nieizolowanych samochodowych i innych zaciskanych końcówek. Przeznaczenie: konektory samochodowe nieizolowane, zaciskane końcówki oczkowe Typy przewodów: 0,5-1,0mm2 (AWG 20-18), 1,5-2,5mm2 (AWG 16-14), 4,0-6,0mm2 (AWG 12-10) Ramiona: #04392 Zaciskarka do złączy koncentrycznych, bez wkładów (Hanlong HT-336FM) Producent: Hanlong</p>



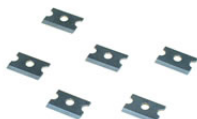
#04384

Cena netto:
26,80 PLN
Jednostka: szt

Wkład do zaciskarki do złączy o średnicy zaciskania 1,73mm, 5,41mm, 6,5mm, 8,23mm (Hanlong HT-3D)

Narzędzie pozwala na zaciśnięcie tulejek złączy i pinów na przewodach koncentrycznych o różnej średnicy.

Przeznaczenie: elementy złączy o średnicach zaciskania 5,41mm, 6,50mm, 1,73mm, 8,23mm
Typy przewodów: przewody koncentryczne RG58; RG59; RG6; RG62
Ramiona: #04392 Zaciskarka do złączy koncentrycznych, bez wkładów (Hanlong HT-336FM)
Producent: Hanlong

Noże wymienne


#03299

Cena netto:
10,70 PLN
Jednostka: szt

(HT-200S) Noże wymienne do ściągaczy izolacji w zaciskarkach telefonicznych

Wymiary: 14x10,5mm
Komplet: 6szt.



#02202

Cena netto:
0,50 PLN
Jednostka: szt

(HT-3121) Noże wymienne do ściągaczy izolacji z serii HT-312

W zestawie 2 komplety po 3 noże.



#04390

Cena netto:
11,10 PLN
Jednostka: szt

(HT-RB0809C) Noże wymienne do ściągaczy izolacji w zaciskarkach telefonicznych

Komplet sześciu noży wymiennych do zaciskarek złączy modularnych.
Wymiary: 11x10,5mm, 14x11,5mm, 21x10,5mm
Komplet: 6szt. (po 2szt. każdego z rozmiarów)

Narzędzia światłowodowe


#04311

Cena netto:
438,00 PLN
Jednostka: szt

Nacinacz tub 1,9-3mm (Ripley Miller MSAT-5)

Narzędzie do wykonywania wcięć w tubach o śr. 1,9-3,0mm. Urządzenie zaprojektowano tak, aby identyfikacja rozmiaru posiadanej tuby była szybka a cięcie bezpieczne zarówno dla włókien jak i użytkownika.

Przeznaczenie: Wykonywanie wcięć w tubach 1,9-3mm
Waga: 38,5g
Producent: Ripley Miller



#04312

Cena netto:
349,00 PLN
Jednostka: szt

Nacinacz tub 1,9-5mm (Ripley Miller MSAT-X)

Narzędzie do wykonywania wcięć w tubach o śr. 1,9-5mm. Urządzenie zaprojektowano tak, aby identyfikacja rozmiaru posiadanej tuby była szybka a cięcie bezpieczne zarówno dla włókien jak i użytkownika.

Przeznaczenie: Wykonywanie wcięć w tubach 1,9-5mm
Waga: 38,5g
Producent: Ripley Miller



#04310

Cena netto:
439,00 PLN
Jednostka: szt

Nacinacz tub 1-3mm (Ripley Miller MSAT-16)

Narzędzie do wykonywania wcięć w tubach o śr. 1,0-3,0mm. Urządzenie zaprojektowano tak, aby identyfikacja rozmiaru posiadanej tuby była szybka a cięcie bezpieczne zarówno dla włókien jak i użytkownika.

Przeznaczenie: Wykonywanie wcięć w tubach 1-3mm
Waga: 90g
Producent: Ripley Miller



#04302

Cena netto:
73,00 PLN
Jednostka: szt

Nożyce do kevlaru (Ripley Miller KS-1)

Miller KS-1 to nożyczki przeznaczone do cięcia włókien kevlarowych / aramidowych umieszczonych w kablach światłowodowych. Ostrze wyróżnia się bardzo dużą wytrzymałością, co jest zasługą wykonania go z molibdenu, węgla i stali wanadowej.

Przeznaczenie: cięcie włókien kevlarowych/aramidowych w kablach światłowodowych
Waga: 79g
Długość: 140mm
Producent: Ripley Miller



#04308

Cena netto:
39,00 PLN
Jednostka: szt

Ściągacz izolacji 1H 2mm - 3mm (Ripley Miller 101S)

Narzędzie przeznaczone do cięcia oraz ściągania zewnętrznej powłoki z kabli o rozmiarach od 0,6mm do 2,6mm. Skuteczne dla ściągania buforów oraz powłok kabli światłowodowych.

Średnice otworów: usuwanie pokrycia PCV 2...3 mm
Producent: Ripley Miller



#04301

Cena netto:
311,00 PLN
Jednostka: szt

Ściągacz izolacji do kabli i włókien światłowodowych (Ripley Miller 103-T-250-J)

Uniwersalny stripper do ściągania izolacji z kabli patchcordowych oraz z ich włókien. Jedno kompaktowe narzędzie posiada trzy otwory pozwalające na wykonanie większości prac związanych ze ściąganiem izolacji.

Średnice otworów: usuwanie pokrycia PCV 2...3 mm, usuwanie bufora (900µm), usuwanie lakieru (250µm)
Waga: 71g
Długość: 137mm
Producent: Ripley Miller



#04309

Cena netto:
117,00 PLN
Jednostka: szt

Ściągacz izolacji do kabli i włókien światłowodowych (Ripley Miller CFS-3)

Stripper CFS to trójotworowy nóż do przygotowywania kabli i włókien światłowodowych do spawania. Wyposażony jest w blokadę ostrza, która zapobiega uszkodzeniu światłowodu.

Średnice otworów: usuwanie pokrycia PCV 2...3 mm, usuwanie bufora (900µm), usuwanie lakieru (250µm)
Waga: 119g
Producent: Ripley Miller



#04303

Cena netto:
589,00 PLN
Jednostka: szt

Ściągacz płaszczka i zbrojenia kabla światłowodowego, 4mm - 10mm (Ripley Miller ACS-2)

Stripper ACS-2 przeznaczony jest do usuwania powłoki płaszczka oraz stalowego zbrojenia z kabli o średnicy 4 - 10 mm. Funkcja obrócenia ostrza o 90 stopni umożliwia cięcia zarówno podłużne jak i poprzeczne. Regulowana głębokość ostrza umożliwia obróbkę kabli o różnej średnicy i zapobiega przypadkowemu uszkodzeniu wewnętrznych powłok.

Przeznaczenie: usuwanie powłoki płaszczka oraz stalowych zbrojeń
Średnica: 4-10mm
Waga: 284g
Producent: Ripley Miller



#04304

Cena netto:
539,00 PLN
Jednostka: szt

Ściągacz płaszczka i zbrojenia kabla światłowodowego, 8mm - 28,6mm (Ripley Miller ACS)

Stripper ACS przeznaczony jest do usuwania powłoki płaszczka oraz stalowego zbrojenia z kabli o średnicy 8 - 28.6 mm. Funkcja obrócenia ostrza o 90 stopni umożliwia cięcia zarówno podłużne jak i poprzeczne. Regulowana głębokość ostrza umożliwia obróbkę kabli o różnej średnicy i zapobiega przypadkowemu uszkodzeniu wewnętrznych powłok.

Przeznaczenie: usuwanie powłoki płaszczka oraz stalowych zbrojeń
Średnica: 8-28,6mm
Waga: 284g
Producent: Ripley Miller



#04300

Cena netto:
192,00 PLN
Jednostka: szt

Ściągacz płaszczka kabla światłowodowego, 4,5mm - 29mm (Ripley Miller RCS-114)

Narzędzie do nacinania płaszczka kabla światłowodowego w celu jej usunięcia. Regulowana głębokość umożliwia obróbkę kabli o różnej średnicy i zapobiega przypadkowemu uszkodzeniu wewnętrznych powłok.

Przeznaczenie: nacinanie płaszczka okrągłych kabli światłowodowych
Średnica: 4,5-29mm
Producent: Ripley Miller



#04306

Cena netto:
78,00 PLN
Jednostka: szt

Ściągacz tub 1,6mm - 6mm, żółty (Ripley Miller FTS)

Stripper Miller FTS to narzędzie do nacinania tub o średnicy w zakresie od 1.6mm do 6.0mm. Stripper nacina tubę o grubości ścianki 0.229 - 0.381 mm

Przeznaczenie: usuwanie tub światłowodowych
Waga: 28g
Producent: Ripley Miller



#04314

Cena netto:
78,00 PLN
Jednostka: szt

Ściągacz tub do 2mm, czerwony (Ripley Miller FTS-005)

Stripper Miller FTS-005 to narzędzie do nacinania tub o średnicy w zakresie do 2.0mm. Stripper nacina tubę o grubości ścianki 0.13 - 0.25 mm

Przeznaczenie: usuwanie tub światłowodowych
Waga: 28g
Producent: Ripley Miller

Pozostałe narzędzia


#04378

Cena netto:
12,90 PLN
Jednostka: szt

Klucz do mocowania złączy F (Hanlong HT-224E)

Narzędzie ułatwia mocowanie złączy F na końcówce przewodu.

Opakowanie: blister
Producent: Hanlong



#06947

Cena netto:
26,40 PLN
Jednostka: szt

Klucz do zdejmowania złączy F (Hanlong HT-2206F)

Ułatwia usunięcie złączy F. Długie ramię pozwala na pracę w miejscach o ograniczonym dostępie.

Długość ramienia: 156 mm
Opakowanie: blister
Producent: Hanlong



#04724

Cena netto:
31,50 PLN
Jednostka: szt

Nożyce do kevlaru (AT-C147)

Ekonomiczne nożyce przeznaczone są do cięcia nadmiaru włókien światłowodowych i materiałów aramidowych.

Długość: 147mm
Opakowanie: blister



#04552

Cena netto:
38,80 PLN
Jednostka: szt

Nożyce do kevlaru (AT-C151)

Ekonomiczne narzędzie przeznaczone są do cięcia nadmiaru włókien światłowodowych i materiałów aramidowych.

Długość: 147mm
Opakowanie: blister



#04250

Cena netto:
46,60 PLN
Jednostka: szt

Nożyce do kevlaru (Hanlong HT-C151)

Nożyce przeznaczone są do cięcia nadmiaru włókien światłowodowych i materiałów aramidowych.

Długość: 147mm
Opakowanie: blister
Producent: Hanlong

Index

Zaciskarki złączy modularnych	1
Zaciskarki złączy koncentrycznych	4
Zaciskarki pozostałe	5
Ściągacze izolacji	6
Obcinarki	8
Zestawy narzędzi	8
Taśmy izolacyjne	9
Chemia dla elektroniki	10
Opaski kablowe	11
Uchwyty kablowe	13
Wkłady do zaciskarek	13
Noże wymienne	14
Narzędzia światłowodowe	14
Pozostałe narzędzia	15