

Link do produktu: <https://www.taniosat.pl/zaciskarka-wtykow-przelotowych-rj45-rj12-do-gniazd-6-8-wtykowych-metalowa-p-4819.html>



## Zaciskarka wtyków przelotowych RJ45 / RJ12 do gniazd 6-8 wtykowych metalowa

Cena	<b>62,99 zł</b>
Numer katalogowy	<b>RB-1006</b>
Kod producenta	<b>RB-1006</b>
Kod EAN	<b>5901890079822</b>
EAN (GTIN)	<b>5901890079822</b>
Kod producenta	<b>RB-1006</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>0.5</b>
Producent	<b>Lechpol</b>

### Opis produktu

## Zaciskarka przelotowa do wtyków RJ45, RJ12,

**Zaciskarka** do wtyków modularnych i przelotowych typu: **8P8C/RJ45, 6P6C/RJ12**, . Dodatkowo w narzędziu wbudowany został **zaciskacz ekranów**. Specjalny mechanizm dociskowy uniemożliwia niedostateczny docisk złącz.

**Zaciskarka** posiada blokadę, która zapobiega przed niepożądanym otwarciem narzędzia. Elementy robocze wykonane są z metalowego odlewu, uchwyt otoczony osłoną z tworzywa sztucznego zapewnia pewny chwyt narzędzia podczas pracy.



## Najważniejsze cechy:

- równomierny i niezależny rozkład siły dociskającej na wszystkie grzebienie wciskające
- ergonomicznie uformowana rękojeść pokryta antypoślizgowym materiałem
- zaciska wszystkie rodzaje wtyków: linka, drut, ekranowane, nieekranowane, krótkie, długie
- do wtyków 8 pinowych, 6 pinowych, 4 pinowych (RJ-45 / 8P8C, RJ-12 / 6P6C, RJ11 / 6P4C, RJ-9 / 4P4C)
- bardzo łatwa instalacja
- zaciskacz wtyków RJ45 (przelotowych i standardowych) i zaciskacz wtyków RJ11 oraz RJ12 (tylko standardowych)
- dla wtyków w kategorii kategorii CAT5, CAT5E, CAT6, CAT7 (regulacja)
- zaciskacz ekranów wtyków
- blokada przed niepożądanym otwarciem

**Zaciskarka** jest **bardzo wytrzymała** - wykonana z **hartowanej czarnej stali**. Mechanizm zaciskający dociska zaciskany wtyk równoległe ze stałą siłą na całej szerokości.



## System Pass Through (wtyki przelotowe)

Zaciskarka Spacetronik pozwala za zarabianie wtyków RJ45, RJ12 oraz RJ11 na kablach teleinformatycznych. Wtyki są dokładnie zaciskane z uwag ina równoległe prowadzenie elementu zaciskającego i mechanizm uniemożliwiający niedokładne zaciśnięcie. Narzędzie jest dedykowane do zarabiania konektorów tzw. przelotowych, przez które żyły przewodów przechodzą na wylot i wystają, dzięki czemu sprawdzenie poprawnego ułożenia jest o wiele łatwiejsze. Po umieszczeniu takiego wtyku w komorze zaciskarka zarówno zarobi wtyk, jak i precyzyjnie przytnie wystające przewody.







