

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/klejarka-pistolet-do-klejenia-15w-zd-5c-p-5857.html>



Klejarka pistolet do klejenia 15W ZD-5C

Cena brutto	20,99 zł
Cena netto	17,07 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	NAR-126

Opis produktu

Klejarka pistolet do klejenia 15W ZD-5C

Pistolet do kleju na gorąco - klejarka do kleju jednoskładnikowego w sztyfcie ulegającemu rozpuszczeniu pod wpływem temperatury. Za pomocą pistoletu i klejów termicznych można skleić drewno, szkło, ceramikę, metal, tworzywa sztuczne i wiele innych rzeczy. Klejarka jest niezastąpiona przy pracach hobbystycznych, dekoracyjnych itp.

Dane techniczne:

- klejarka pistoletowa do kleju
- model: **ZD-5C**
- moc: **15W**
- napięcie zasilania: 110 - 240V Ac 50Hz
- czas nagrzewania: 3 - 5 minut
- temperatura topnienia: 170°C
- średnica wkładu klejowego: **Ø7,4mm**

Przykładowe zastosowania pistoletu na gorący klej - klejarek, klejarki pistoletowej:

- wszelkiego prace związane z łączeniem i klejeniem powierzchni
- prace serwisowe, montażowe, instalacyjne, modelarskie, dekorowanie
- naprawy pęknięć powierzchni plastikowych, zabawek,
- prace dekoracyjne, zdobienie, artystyczne itp.
- dostępne wkłady klejowe (pałki) w kolorach białym (transparentnym - półprzezroczystym) i czarnym

Używanie pistoletu na gorący klej jest bardzo proste: wystarczy podłączyć przewód zasilający klejarkę i poczekać kilka minut do momentu rozgrzania się. Przy pomocy spustu klejarki popychamy wkład klejowy i na końcówce dyszy klejarki wypływa nam płynny gorący klej który w temperaturze pokojowej zastyga po kilku chwilach. Odpowiednio manewrując końcówką dyszy klejarki i odpowiednio dozując siłę nacisku na spust możemy w precyzyjny sposób łączyć powierzchnie. W celu uzyskania najlepszych efektów klejone powierzchnie muszą być uprzednio oczyszczone i suche. By uzyskać pewne sklejenie trzeba docisnąć klejone powierzchnie przez około 90 sekund.

Zestaw zawiera:

- pistolet - klejarka ZD-5C
- wspornik (podstawka) do pistoletu
- wkład klejowy przezroczysty - 2 szt.

