



# Szczypce do dziurkowania i nitowania



## Instrukcja użytkowania

## **Drodzy Klienci!**

Państwa nowe szczypce do dziurkowania wyposażono w 6 nakładek do wykonywania otworów o średnicy od 2,5 do 5 mm. Przy pomocy szczypiec do nitowania można w prosty sposób mocować nity o średnicy 5 mm. Szczypce mają różnorodne zastosowanie, m.in. do modyfikacji pasków lub do ozdabiania kurtek, spodni i innych materiałów.

Aby można było od razu wypróbować szczypce, dołączyliśmy do nich 100 nitów o średnicy 5 mm.

Życzymy wiele radości i satysfakcji z użytkowania nowego narzędzia.

## **Zespół Tchibo**



Doskonała jakość, staranny dobór asortymentu i wyłączność produkcji. Tylko produkt, który spełnia te kryteria, może zostać oznaczony znakiem jakości Tchibo.

**Więcej informacji na ten temat można uzyskać pod adresem: [www.tcm-quality.com](http://www.tcm-quality.com)**

---

## Wskazówki bezpieczeństwa



Używać produktu zgodnie z opisem w niniejszej instrukcji, aby uniknąć przypadkowych urazów ciała lub uszkodzeń sprzętu. Starannie przechowywać instrukcję do późniejszego wykorzystania. Przy ewentualnej zmianie właściciela produktu należy również przekazać niniejszą instrukcję użytkownika.

### Przeznaczenie

Szczypce do dziurkowania przeznaczone są do wykonywania otworów, np. w paskach itp. Możliwe jest wykonywanie otworów o średnicy 2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 lub 5 mm.

Za pomocą szczypiec do nitowania można natomiast mocować nity.

Materiały, które nadają się do dziurkowania lub osadzania nitów to skóra, tworzywa sztuczne, karton, materiały tekstylne, guma itp.

Szczypce zaprojektowano do użytku domowego i nie nadają się do celów komercyjnych.

### NIEBEZPIECZEŃSTWO - zagrożenie dla dzieci

- Dzieci nie powinny mieć dostępu do materiałów opakowaniowych ani drobnych elementów. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo uduszenia!
- Produkt nie jest zabawką. Dzieci nie powinny mieć do niego dostępu.

### OTRZEŻENIE przed obrażeniami ciała

- Podczas dziurkowania i nitowania należy zachować ostrożność, aby nie ulec skaleczeniu. Zwrócić uwagę, aby podczas użycia palce nie znalazły się między tłocznikiem a podkładką lub między podkładką na nit a elementem dociskowym.

## Widok całego zestawu (zakres dostawy)

### Szczypce do dziurkowania

tłocznik

podkładka  
do dziurkowania

zatrzask blokujący tłocznik

dźwignia zabezpieczająca

rękojeść



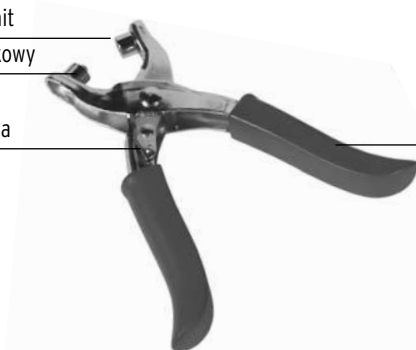
### Szczypce do nitowania

podkładka na nit

element dociskowy

dźwignia  
zabezpieczająca

rękojeść



Nie ujęto na ilustracji:

100 nitów (o średnicy 5 mm / w kolorze niklu, miedzi i mosiądzu)

# Użycie szczypiec do dziurkowania

## Zabezpieczanie i odbezpieczanie szczypiec do dziurkowania



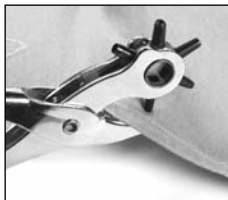
1. Ścisnąć obie rękojeści szczypiec do dziurkowania.
2. Przesunąć dźwignię zabezpieczającą do góry w kierunku wycięcia, aby zabezpieczyć szczypce do dziurkowania.
3. Aby odbezpieczyć szczypce, przesunąć dźwignię zabezpieczającą ponownie w dół.

## Ustawianie wielkości i sztancowanie otworów



- ▷ Obracać tłocznik szczypiec do dziurkowania (obracać można tylko w jednym kierunku), aż żądana wielkość końcówki tłoczniaka znajdzie się naprzeciwko podkładki do dziurkowania.

W każdej pozycji tłocznik zatrzaskuje się w sposób słyszalny.



- i** Wcześniej należy wypróbować ustawioną wielkość na skrawku niepotrzebnego materiału.
- ▷ Ścisnąć oba końce rękojeści szczypiec do dziurkowania. Na końcach rękojeści siła ścisku jest największa.

# Użycie szczypiec do nitowania

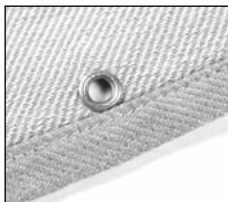
## Zabezpieczanie i odbezpieczanie szczypiec do nitowania



1. Ścisnąć obie rękojeści szczypiec do nitowania.
2. Przesunąć dźwignię zabezpieczającą do góry w kierunku wycięcia, aby zabezpieczyć szczypce do nitowania.
3. Aby odbezpieczyć szczypce, przesunąć dźwignię zabezpieczającą ponownie w dół.

## Wkładanie nitów

1. Wykonać przy pomocy szczypiec do dziurkowania otwór wielkości nitu.



2. Wsunąć nit do otworu. Szeroka strona nitu powinna znajdować się po tej stronie, która będzie później widoczna.



3. Przyłożyć szczypce do nitowania w taki sposób, aby szeroka strona nitu znajdowała się na podkładce.
4. Mocno ścisnąć szczypce do nitowania, aby wykonać nit.