

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zszywki-10x12-7mm0-90mm-7500szt-71971-vorel-p-13670.html>

## ZSZYWKI 10X12,7MM/0,90MM 7500SZT 71971 VOREL

Cena brutto	<b>18,82 zł</b>
Cena netto	<b>15,30 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>71971</b>
Kod producenta	<b>71971</b>
Kod EAN	<b>5906083045493</b>
Producent	<b>Vorel</b>

### Opis produktu

#### Zszywki tapicerskie 10x12,7mm Vorel 71971

Zszywki tapicerskie typu 10 w opakowaniu zawierającym 7500 sztuk. Produkt przeznaczony do zszywania materiałów tapicerskich, wykończeniowych oraz stolarskich przy użyciu profesjonalnych i półprofesjonalnych zszywaczy pneumatycznych lub elektrycznych.

Typ zszywki 10

Długość nóżki 12,7 mm

Grubość drutu 0,90 mm

Ilość w opakowaniu 7500 szt.

### Charakterystyka techniczna zszywek typu 10

#### Wymiar 10x12,7 mm

Szerokość grzbietowa 10 mm zapewnia stabilne mocowanie materiałów o średniej grubości. Długość nóżki 12,7 mm pozwala na przebicie tkanin tapicerskich z podkładem lub cieńszych płyt drewnopochodnych.

### Grubość drutu 0,90 mm

Przekrój drutu 0,90 mm gwarantuje odpowiednią wytrzymałość połączenia przy zachowaniu możliwości pracy z delikatnymi materiałami. Parametr ten określa siłę przebicia i trwałość mocowania.

### Opakowanie 7500 sztuk

Duża zawartość opakowania eliminuje konieczność częstego uzupełniania materiału podczas intensywnej pracy. Jedna paczka wystarcza na kilka typowych projektów tapicerskich lub wykończeniowych.

### Kompatybilność ze zszywaczami

Zszywki typu 10 współpracują z większością profesjonalnych zszywaczy pneumatycznych i elektrycznych dostosowanych do tego standardu. Przed zakupem należy sprawdzić oznaczenie typu w instrukcji narzędzia.

## Specyfikacja techniczna

Model	71971
Producent	Vorel
Typ zszywki	10
Wymiary (szerokość x długość)	10 x 12,7 mm
Grubość drutu	0,90 mm
Ilość w opakowaniu	7500 sztuk
Materiał	Stal
Zastosowanie	Tapicerstwo, stolarstwo, prace wykończeniowe

## Zastosowanie zszywek tapicerskich 10 mm

- Mocowanie tkanin obiciowych do ram mebli tapicerowanych
- Montaż podkładów piankowych i wypełnień w fotelach i kanapach
- Łączenie płyt pilśniowych i kartonów w pracach stolarskich
- Mocowanie folii budowlanych i paroizolacji do konstrukcji drewnianych
- Montaż elementów wykończeniowych w budownictwie
- Łączenie cienkich elementów drewnianych w pracach modelarskich
- Mocowanie materiałów dekoracyjnych w pracach wystawienniczych
- Montaż izolacji akustycznych i termicznych

---

## Dobór zszywek do materiału

---

### **Jak dobrać długość zszywki**

Długość nóżki 12,7 mm sprawdza się przy mocowaniu materiałów o łącznej grubości do 10 mm. Przy grubszych materiałach lub większych obciążeniach mechanicznych należy rozważyć zszywki o dłuższej nóżce (14-16 mm). Grubość drutu 0,90 mm jest standardem dla prac tapicerskich i lekkich zastosowań stolarskich.

### **Kompatybilność ze zszywaczami**

Przed zakupem należy zweryfikować, czy zszywacz obsługuje typ 10. Informacja ta znajduje się w instrukcji narzędzia lub na opakowaniu kompatybilnych zszywek. Niektóre zszywacze uniwersalne obsługują kilka typów zszywek po zmianie magazynka.