



Zszywacz ręczny z tworzywa ABS R53 Rapid

Indeks: 91858 Producent: Rapid

Cena: **133.30 zł**

Opis

Zszywacz ręczny z tworzywa ABS R53 Rapid

Producent: Rapid

Zszywacz idealnie nadaje się do łączenia tkanin podczas różnego rodzaju prac dekoracyjnych. Produkt posiada praktyczny uchwyt, co czyni pracę bardziej komfortową. Za pomocą urządzenia wykonasz drobne czynności naprawcze – scalisz uszkodzone obicie sofy oraz wymienisz zniszczoną tapicerkę w zabytkowym fotelu. Dzięki temu Twoje meble zyskają nowy, piękny wygląd bez konieczności zamawiania fachowej, płatnej usługi. Profesjonalny sprzęt jest wygodny w użyciu – wszystkie konieczne czynności wykonasz samodzielnie. Zszywacz posiada tłumik hałasu, regulację siły wbijania zszywek i specjalną blokadę spustu, co zapewni Ci pełną kontrolę nad urządzeniem. Narzędzie jest odporne na uszkodzenia, ponieważ do jego wykonania wykorzystano trwałe materiały – tworzywo ABS, aluminium i stal.

wewnętrzne części zużywalne wykonane ze stali, ergonomiczny uchwyt z funkcją blokady, wyjątkowo lekki i kompaktowy

- **Wymiary produktu** 28,5 x 15 x 3,2 cm
- **Długość opakowania** 3.2 cm
- **Wysokość opakowania** 28.5 cm
- **Szerokość opakowania** 15 cm
- **Waga brutto** 0.4 kg
- **Obszary zastosowania** do prac tapicerskich, dekorowania z użyciem różnorodnych tkanin a nawet mocowania cieńszych konstrukcji drewnianych
- **Długość zszywek** 4 - 10 mm
- **Ładowność magazynka** 156 szt.
- **EAN** 4051661000706
- **Marka** Rapid
- **Informacje dodatkowe** do zszywek z drutu cienkiego nr 53 (4-10 mm)
- **Gwarancja** 3 lata
- **Nr referencyjny** 5000060
- **Materiał wykonania** stal, tworzywo sztuczne

Parametry

| | |
|--------------|---------|
| Marka | Rapid |
| Zasilanie | ręczne |
| Kod produktu | 5000060 |
| Seria | R53E |

| | |
|--|---------------|
| Minimalna długość zszywek | 4 |
| Maksymalna długość zszywek | 10 |
| Waga urządzenia | 0.3 |
| Waga produktu z opakowaniem jednostkowym | 0.31 |
| EAN | 4051661000706 |
| Stan | Nowy |
| Szerokość zszywek | 11 |

Zdjęcia

