



## **Makita RT0700CX2J FREZARKO - WYCINARKA**

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/4073>

**Cena: zł brutto**

### Cechy produktu

---

### Opis produktu

- Zwiększona moc: 710 W
- Blokada uchwytu narzędzia, elektroniczna regulacja prędkości oraz łagodny rozruch
- Płaska górna część obudowy oraz poziome umieszczenie przewodu zapewniają stabilizację podczas wymiany narzędzia
- Regulacja prędkości obrotowej za pomocą pokrętki
- Kompatybilna z narzędziami 6 oraz 8 mm
- Korpus urządzenia wykonany z aluminium
- Wymienne przystawki dla szerokiej gamy zastosowań: przystawka do wycinania, przystawka do frezowania głębokiego, przystawka do frezowania/ wycinania pod kątem w zakresie -30 - 45°, przystawka do frezowania przy krawędziach (opcja)
- Dostarczana w walizce MAKPAC

### **DANE TECHNICZNE RT0700CX2J**

1. Moc znamionowa: 710 W
2. Prędkość obr. na biegu jałowym: 10000 - 30000 obr./min
3. Głębokość frezowania: 0-35 mm
4. Głębokość wycinania: 0-40 mm
5. Uchwyt narzędzia: 6 mm
6. Wymiary (DxSxW): 89 x 89 x 200 mm
7. Waga: 1,8 kg
8. Podwójna izolacja Kontrola prędkości obrotowej Utrzymanie stałej prędkości obr. pod obciążeniem Ograniczenie prądu rozruchowego Walizka systemowa MAKPAC
9. Elektryczne 230V

### **DOSTARCZONE WYPOSAŻENIE**

- Walizka systemowa MAKPAC: 821552-6
- Wkład do walizki: 837247-1
- Tulejka mocująca 8 mm: 763618-5

- Prowadnica równoległa: 122965-7
- Tulejka mocująca 6 mm: 763662-2
- Przystawka do wycinania: 195560-6
- Przystawka do frezowania kąтового: 195561-4
- Przystawka do frezowania wgłębnego: 195563-0
- Szablon o śr. 10: 343577-5
- Adapter do odsysania: 195559-1
- Rękojeść boczna: 153489-2\*

\* Dostarczany jako część zamienna

---

**ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.**

**Sklep Bochnia**

ul. Brzeska 50  
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333  
e-mail: ea.bochnia@op.pl

**Sklep Brzesko**

ul. Szarych Szeregów 23  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230  
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

**Serwis, Magazyn**

ul. Św. Brata Alberta 4  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645  
e-mail: ea.serwis@op.pl

---