

## Part X-012 Siatka o oczkach 0.5mm x 0.5mm



**Cena :**

**26,00 PLN**

Producent : **Part (Poland)**

Dostępność : **Jest**

Stan magazynowy : **bardzo wysoki**

Średnia ocena : **brak recenzji**

### Part X012 Siatka o oczkach 0.5mm x 0.5mm

*Najwyższej jakości elementy fototrawione do modeli lub dioram*

Zestaw zawiera:

- 1 arkusz blaszki miedzianej. Wymiar płytki: 30mm x 45mm

Producent: **PART** (Polska)

**Polecamy!**




**Ważne informacje:**

**Prosimy o dokładne zapoznanie się z zasadami działania naszego sklepu. To bardzo ważne i pozwoli na uniknięcie nieporozumień związanych z koniecznością oczekiwania na przesyłkę. Wszystkie zamówienia realizujemy w kolejności zgłoszeń. Wybranie "przesyłka priorytetowa" jako sposobu wysyłki nie oznacza, że paczka zostanie wysłana na drugi dzień. To tylko rodzaj usługi pocztowej.**

Firma Jadar-Model jest właścicielem dwóch sklepów. Jeden z nich to sklep internetowy, drugi zaś jest prawdziwy i mieści się w Warszawie, stolicy Polski. Te same modele i akcesoria oferowane w sklepie internetowym sprzedawane są w jednocześnie w obu sklepach. Ponieważ nasza oferta jest bardzo duża nie mamy magazynu z wielką ilością tych samych przedmiotów. Może zdarzyć się, że model, który chcesz kupić został sprzedany w drugim sklepie. Wtedy zostaniesz powiadomiony emailem, że realizacja Twojego zamówienia będzie dłuższa, ponieważ musimy uzupełnić magazyn i czekamy na dostawę od producenta. Prosimy o cierpliwość i wyrozumiałość.

Nie ponosimy odpowiedzialności za różnicę w zawartości pudełka w stosunku do prezentowanego zdjęcia. Zdjęcia są zazwyczaj reklamówkami i mogą zawierać również inne części, które nie wchodzi w skład danego produktu.

**Salon Modelarski Jadar-Model**

Ul. Jagiellońska 58, 03-468 Warszawa (przy Pl.Hallera)

tel.(0 22) 403-34-30 (w sprawie zamówień prosimy dzwonić: (0 22) 620-05-39)

**Tutaj jesteście - kliknij poniższy link:**

**[Warszawa, Jagiellońska 58](#)**

**sklep jest czynny w godz.:**  
**pon.-pt. 11.00 19.00**  
**sobota 10.00 14.00**

---