



KAISER wałek do ciasta z pestką, 25 cm. Bardzo gładki, niepoddany obróbce drewna bukowego, oś ze stali nierdzewnej z gładkimi łożyskami ślizgowymi i obszarem toczenia o szerokości 25 cm

Indeks: 479485 Producent: KAISER Kod producenta: 23.0076.9608

Cena: **202.38 zł**

## Opis

KAISER wałek do ciasta z pestką, 25 cm. Bardzo gładki, niepoddany obróbce drewna bukowego, oś ze stali nierdzewnej z gładkimi łożyskami ślizgowymi i obszarem toczenia o szerokości 25 cm

Producent: Kaiser

- Bardzo gładkie nieobrobione drewno bukowe zapobiega przyklejaniu. | Numer artykułu: 2300769608
- Gładkie łożysko ślizgowe z nierdzewnym metalowym rdzeniem ułatwia toczenie.
- Powierzchnia do rozłożenia o szerokości 25 cm.
- Ergonomicznie ukształtowane uchwyty zapewniają wygodną obsługę.
- Wysokiej jakości wykonanie.
  
- **język:** italian, italian, german, french, english, spanish
- **waga przedmiotu:** 1.57 pounds
- **Nazwa modelu:** Patisserie
- **punkt znaku wypunktowania:** Bardzo gładkie nieobrobione drewno bukowe zapobiega przyklejaniu. | Numer artykułu: 2300769608, Gładkie łożysko ślizgowe z nierdzewnym metalowym rdzeniem ułatwia toczenie., Powierzchnia do rozłożenia o szerokości 25 cm., Ergonomicznie ukształtowane uchwyty zapewniają wygodną obsługę., Wysokiej jakości wykonanie.
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** Kaiser
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **rozmiar:** 25 x 6 x 6 cm
- **numer części:** 23.0076.9608
- **kolor:** Brązowy
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.71 kilograms
- **producent:** Kaiser
- **można myć w zmywarce:** 1
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 4006932769608, 04006932769608
- **zalecane węzły przeglądania:** 20853658031, 20658154031
- **numer modelu:** 769608

- **nazwa przedmiotu:** KAISER wałek do ciasta z pestką, 25 cm. Bardzo gładki, niepoddany obróbce drewna bukowego, oś ze stali nierdzewnej z gładkimi łożyskami ślizgowymi i obszarem toczenia o szerokości 25 cm
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-09-30T06:24:20.344Z
- **materiał:** stal

## Parametry

**Stan**

Nowy