



Spear & Jackson 9550B-91 Tradycyjna piła czopnica z mosiężnym profilem

Indeks: **473489** Producent: **Spear & Jackson** Kod producenta: **9550B**

Cena: 213.72 zł

Opis

Spear & Jackson 9550B-91 Tradycyjna piła czopnica z mosiężnym profilem

Producent: Spear & Jackson

- Do cięcia fug i piłowania małych kawałków drewna i materiałów drewnopochodnych
- Uniwersalne zęby do ogólnego użytku, tnie wzdłuż i poprzecznie do włókien
- Mosiężne grzbiety zapewniają maksymalną sztywność
- Wygodny, mocny drewniany uchwyt, który jest bezpiecznie zamocowany za pomocą nitów
- Brzeszczot ze stali hartowanej

- **zawarte komponenty:** 1 x Spear & Jackson 9550B tradycyjny lisi ogon z mosiężnym grzbietem
- **waga przedmiotu:** 655 grams
- **punkt znaku wypunktowania:** Do cięcia fug i piłowania małych kawałków drewna i materiałów drewnopochodnych, Uniwersalne zęby do ogólnego użytku, tnie wzdłuż i poprzecznie do włókien, Mosiężne grzbiety zapewniają maksymalną sztywność, Wygodny, mocny drewniany uchwyt, który jest bezpiecznie zamocowany za pomocą nitów, Brzeszczot ze stali hartowanej
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **zalecenie powierzchniowe:** Drewno
- **marka:** Spear & Jackson
- **wyświetlana waga przedmiotu:** 0.655 kilograms
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 790295530084, 3542484001045, 5011198001491, 0790295530084, 05011198001491
- **poziom opakowania:** unit
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **rozmiar:** 30,5 cm
- **numer części:** 9550B
- **styl:** Tenon 30 cm x 15 ppi
- **kolor:** Brązowy/Srebrny
- **nazwa typu elementu:** piła
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.68 kilograms
- **rodzaj pakietu klienta:** opakowanie standardowe
- **producent:** Spear & Jackson
- **moc:** 0 watts
- **zalecane węzły przeglądarki:** 20658607031, 20785751031
- **numer modelu:** 9550B/US
- **specjalna funkcja:** Brzeszczot piły wraz
- **nazwa przedmiotu:** Spear & Jackson 9550B-91 Tradycyjna piła czopnica z mosiężnym profilem

- **rodzaj źródła zasilania:** Ręcznie zasilany
- **data premiery:** 2013-06-04T00:00:01Z
- **Napięcie:** 0 volts
- **data uruchomienia strony produktu:** 2012-09-17T23:45:38.847Z

Parametry

Stan

Nowy