



PIHER 30002 Napinacz do skosów do prac w drewnie

Indeks: **506976** Producent: **Piher** Kod producenta: **30002**

Cena: **267.06 zł**

Opis

PIHER 30002 Napinacz do skosów do prac w drewnie

Producent: Piher

Napinacz do skosów do prac w drewnie marki Piher to niezbędne narzędzie dla majsterkowiczów i stolarzy. Wykonany z solidnego materiału zamak, o wysokości mocowania wynoszącej 3,5 cm, ten napinacz kątowy zapewnia stabilność i precyzję podczas prac. Doskonały wybór dla profesjonalistów i hobbystów.

Dzięki precyzyjnemu wykonaniu i solidnej konstrukcji, napinacz Piher gwarantuje komfort i przyjemność podczas codziennej pracy. Jego czerwony kolor oraz uniwersalny design sprawiają, że będzie pasował do każdego warsztatu czy pracowni. Niezawodny i trwały, ten narzędzie zapewni Ci efektywność i satysfakcję z każdej wykonywanej pracy.

Zaawansowany napinacz do skosów do prac w drewnie łączy funkcjonalność z wysoką jakością wykonania. Dzięki precyzyjnemu mocowaniu i ergonomicznemu designowi, prace stolarskie staną się łatwiejsze i bardziej efektywne. Poznaj doskonałość marki Piher i ciesz się niezawodnym narzędziem każdego dnia.

- Napinacz kątowy do prac w drewnie
- Wysokość mocowania: 3,5 cm
- Materiał: zamak
- Waga: 1 kg

- **zawarte komponenty:** 1
- **waga przedmiotu:** 2.2 pounds
- **punkt znaku wypunktowania:** Napinacz kątowy do prac w drewnie, Wysokość mocowania: 3,5 cm, Materiał: zamak, Waga: 1 kg
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** Piher
- **wyświetlana waga przedmiotu:** 1 kilograms
- **poziom opakowania:** unit
- **rozmiar:** Spannhöhe 3,5cm Zamak
- **numer części:** 30002
- **kolor:** czerwony
- **nazwa typu elementu:** osprzęt
- **waga opakowania przedmiotu:** 1.17 kilograms
- **rodzaj pakietu klienta:** opakowanie standardowe
- **producent:** Piher
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 8421228002003, 8422473300029, 8422473600303,

08422473300029

- **zalecane węzły przeglądnia:** 20785615031
- **numer modelu:** 30002
- **nazwa przedmiotu:** PIHER 30002 Napinacz do skosów do prac w drewnie
- **data uruchomienia strony produktu:** 2016-04-19T22:18:12.443Z
- **materiał:** Żeliwo

Parametry

Stan

Nowy