



## Piher - Puntal Multiclamp stał

Indeks: 374147 Producent: Piher Kod producenta: 34054

Cena: 206.90 zł

### Opis

## Piher - Puntal Multiclamp stał

Producent: Piher

Podwójny klips z połączeniem śrubowym może wynosić 3? Kwadraty. Dane techniczne: satyna: 150 kg maks. Długość pracy: 2,0 cala średnicy: 18 „,48 mm. Waga netto: 0,44 kg. Zawartość opakowania: 1 x podwójne narzędzie do zbierania z blokadą.

Produkt marki Piher to solidnie wykonany podwójny klips z blokadą, który zapewnia stabilne mocowanie. Dzięki możliwości regulacji śrubowej można dopasować klips do różnych grubości materiałów. Doskonale sprawdzi się podczas prac montażowych, remontowych czy rzemieślniczych.

Podwójny klips jest idealnym narzędziem dla majsterkowiczów, stolarzy czy osób zajmujących się wykończeniem wnętrz. Wykonany z wysokiej jakości materiałów, gwarantuje trwałość i niezawodność. Dzięki prostemu i funkcjonalnemu designowi użytkowanie klipsa jest łatwe i wygodne.

- Podwójny klips z połączeniem śrubowym może wynosić 3? Kwadraty
- Dane techniczne: satyna: 150 kg maks. Długość pracy: 2,0 cala średnicy: 18 „,48 mm Waga netto: 0,44 kg zawartość opakowania: 1 x podwójne narzędzie do zbierania z blokadą
- ERROR:#VALUE!
- ERROR:#VALUE!
- ERROR:#VALUE!
  
- **waga przedmiotu:** 0.43 kilograms
- **punkt znaku wypunktowania:** Podwójny klips z połączeniem śrubowym może wynosić 3? Kwadraty, Dane techniczne: satyna: 150 kg maks. Długość pracy: 2,0 cala średnicy: 18 „,48 mm Waga netto: 0,44 kg zawartość opakowania: 1 x podwójne narzędzie do zbierania z blokadą, ERROR:#VALUE!, ERROR:#VALUE!, ERROR:#VALUE!
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** Piher
- **rozmiar:** Multiclamp doppelt, fest arretiert
- **numer części:** 34054
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.43 kilograms
- **producent:** Piher
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 8422473340544, 08422473340544
- **zalecane węzły przeglądania:** 20784992031
- **numer modelu:** 34054
- **nazwa przedmiotu:** Piher - Puntal Multiclamp stał
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-09-27T01:04:02.415Z
- **materiał:** Nylon, Tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym

## Parametry

**Stan**

Nowy