



Stubai Topór stolarski jednorzędowy prawy 800 g - 672101

Indeks: 269017 Producent: **Stubai** Kod producenta: 672101

Cena: **318.32 zł**

Opis

Stubai Topór stolarski jednorzędowy prawy 800 g - 672101

Producent: Stubai

Topór ciesielski firmy Stubai to narzędzie o wysokiej jakości wykonania, które sprawi, że Twoja praca stanie się łatwiejsza i bardziej precyzyjna. Ten jednorzędowy topór o gramaturze 800 g został wyprodukowany w Austrii i z pewnością spełni oczekiwania każdego profesjonalnego stolarza czy dekarza.

Główka topora została kuta, szlifowana i polerowana, co gwarantuje jej trwałość i odporność na uszkodzenia. Szeroki kształt główki wraz z wyciągaczem gwoździ z pewnością ułatwi pracę, a trzonek z drewna jesionowego o długości 380 mm z lakierowaną końcówką dodaje toporowi stylowego wyglądu.

Dzięki temu, że topór jest jednorzędowy po prawej stronie, praca z tym narzędziem stanie się jeszcze prostsza i bardziej precyzyjna. Wybierz Stubai Topór ciesielski jednorzędowy 800g i ciesz się wysoką jakością i wygodą pracy!

- Wysokiej jakości topór stolarski Stubai wyprodukowany w Austrii
- Waga główki: 800 g; waga całkowita: 1000 g; długość trzonka: 380 mm
- Kuty, szlifowany i polerowany topór ciesielski o szerokim kształcie z wyciągaczem gwoździ
- Trzonek z drewna jesionowego 380 mm z lakierowaną na czerwono końcówką trzonka
- Jednorzędowy po prawej stronie dla prostej pracy

- **rodzaj wtyczki zasilającej:** no_plug
- **waga przedmiotu:** 1 kilograms
- **Nazwa modelu:** Gąbka ciesielska prawa z trzonkiem 800 g
- **marka:** STUBAI
- **ogólne słowo kluczowe:** [] topór dekarSKI
- **numer części:** 672101
- **styl:** klasyczny
- **kolor:** wielokolorowa
- **nazwa typu elementu:** Topór stolarski jednorzędowy prawy 800 g
- **waga opakowania przedmiotu:** 1.214 kilograms
- **producent:** Stubai
- **numer modelu:** 672101
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** not_applicable
- **nazwa przedmiotu:** Stubai Topór stolarski jednorzędowy prawy 800 g - 672101
- **rodzaj źródła zasilania:** Obsługa ręczna
- **materiał:** stal

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia

