



OX Speedskim Stainless Flex Finishing Rule - SF 1200 mm

Indeks: **373838** Producent: **OX Tools** Kod producenta: **OX-P531012**

Cena: **454.58 zł**

Opis

OX Speedskim Stainless Flex Finishing Rule - SF 1200 mm

Producent: OX Tools

- Kompatybilny ze wszystkimi tynkami gipsowymi (nanoszonymi ręcznie i w sprayu), tradycyjnymi środkami do czyszczenia piasku i cementowego oraz izolowanymi systemami tynków.
- System szybkiego i łatwego "Interchangeable", 0,3 mm stal nierdzewna, elastyczne ostrze do precyzyjnego wykończenia plastiku, drywall & tape and jointing
- Dzięki unikalnej elastyczności system OX Speedskim wytrzyma wszystkie inne konwencjonalne sprężyny i darby, pozwalając na uzyskanie gładkiego, szybszego wykończenia.
- hugely increases metreage output
- Zmniejsza szkodliwe efekty zmęczenia i RSI.

- **język:** english
- **waga przedmiotu:** 3.77 pounds
- **punkt znaku wypunktowania:** Kompatybilny ze wszystkimi tynkami gipsowymi (nanoszonymi ręcznie i w sprayu), tradycyjnymi środkami do czyszczenia piasku i cementowego oraz izolowanymi systemami tynków., System szybkiego i łatwego "Interchangeable", 0,3 mm stal nierdzewna, elastyczne ostrze do precyzyjnego wykończenia plastiku, drywall & tape and jointing, Dzięki unikalnej elastyczności system OX Speedskim wytrzyma wszystkie inne konwencjonalne sprężyny i darby, pozwalając na uzyskanie gładkiego, szybszego wykończenia., hugely increases metreage output, Zmniejsza szkodliwe efekty zmęczenia i RSI.
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** OX Tools
- **poziom opakowania:** unit
- **rozmiar:** 1200mm
- **numer części:** OX-P531012
- **kolor:** wielokolorowa
- **waga opakowania przedmiotu:** 1.84 kilograms
- **rodzaj pakietu klienta:** opakowanie standardowe
- **producent:** OX Tools
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 5060359919335, 05060359919335
- **zalecane węzły przeglądania:** 20786225031
- **numer modelu:** OX-P531012
- **nazwa przedmiotu:** OX Speedskim Stainless Flex Finishing Rule - SF 1200 mm
- **data premiery:** 2017-09-14T00:00:01Z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2017-08-08T11:11:16.085Z
- **materiał:** Stal stopowa
- **przelicznik jednostek:** 1

Parametry

Stan

Nowy