

Festool Hoja de calar S 75/4 FSG/5 Wood Universal

Indeks: **482598** Producent: **festool** Kod producenta: **204316**

Cena: **94.92 zł**

Opis

Festool Hoja de calar S 75/4 FSG/5 Wood Universal

Producent: Festool

Brzeszczot Festool S 75/4 FSG/5 Universal to wysokiej jakości narzędzie do cięcia drewna, wyposażone w system szyny prowadzącej umożliwiający precyzyjne cięcia.

Zęby gwintowane zapewniają szybkie i dokładne cięcie prostopadłe, a obudowa osi T ułatwia wymianę brzeszczotów.

Dzięki kodowaniu kolorami, łatwo możesz wybrać odpowiedni brzeszczot - żółty kolor odpowiada pracy z drewnem. Brzeszczot jest idealny do różnorodnych zastosowań stolarskich.

- System: szyna prowadząca pozwala udoskonalić każde cięcie
- Zęby gwintowane do szybkich cięć prostopadłych
- Obudowa osi T ułatwia wymianę brzeszczotów
- Kodowanie kolorami Festool pozwala szybko znaleźć odpowiedni brzeszczot: żółty kolor odpowiada pracy z drewnem

- **zawarte komponenty:** Festool Hoja de calar S 75/4 FSG/5 Wood Universal
- **język:** english
- **Liczba części:** 5
- **Nazwa modelu:** S 75/4 FSG/5
- **punkt znaku wypunktowania:** System: szyna prowadząca pozwala udoskonalić każde cięcie, Zęby gwintowane do szybkich cięć prostopadłych, Obudowa osi T ułatwia wymianę brzeszczotów, Kodowanie kolorami Festool pozwala szybko znaleźć odpowiedni brzeszczot: żółty kolor odpowiada pracy z drewnem
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** Festool
- **poziom opakowania:** unit
- **Liczba przedmiotów:** 5
- **rozmiar:** Size
- **numer części:** 204316
- **kolor:** kolor
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.02 kilograms
- **producent:** Festool
- **zewnątrznie przypisany identyfikator produktu:** 4014549332283
- **zalecane węzły przeglądania:** 20785549031
- **numer modelu:** 204316
- **kompatybilny materiał:** Drewno
- **nazwa przedmiotu:** Festool Hoja de calar S 75/4 FSG/5 Wood Universal
- **data uruchomienia strony produktu:** 2019-01-10T10:04:44.130Z

- **materiał:** Węglik wolframu
- **przelicznik jednostek:** 1

Parametry

Stan

Nowy