



fischer 100 x śruba do płyt wiórowych Power-Fast II 3,5 x 35, łeb stożkowy z rowkiem krzyżowym pełny gwint ocynkowany galwanicznie, niebieskie pasywne (nr art. 670067)

Indeks: 341864 Producent: FISCHER Kod producenta: 670067

Cena: 49.38 zł

Opis

fischer 100 x śruba do płyt wiórowych Power-Fast II 3,5 x 35, łeb stożkowy z rowkiem krzyżowym pełny gwint ocynkowany galwanicznie, niebieskie pasywne (nr art. 670067)

Producent: fischer

- POWER-FAST II: Śruba do płyt wiórowych Fischer Power-Fast II daje się szybko i elastycznie obrabiać. Dzięki końcówce śruby z trzema żebrami śrubę Power-Fast II można łatwo zamontować i szybko i łatwo frezować w drewnie. Model Power-Fast II jest dostępny z różnymi kształtami głowy i pasywnym cynkiem, który nie zawiera szkodliwego chromu VI i dzięki temu jest przyjazny dla środowiska.
- Wielofunkcyjność: Fischer Power-Fast II ma uniwersalne zastosowanie i jest szybki i łatwy w montażu. Bez względu na to, czy w różnych rodzajach drewna, a nawet przy małych odstępach od krawędzi i z metalowymi okuciami, śruba do płyt wiórowych Fischer Power-Fast II wytrzymuje duże obciążenie.
- Oszczędność czasu: napęd Gwiazda wewnętrzna TX Fischer Power-Fast II redukuje liczbę wymiany bitów i ułatwia wkręcanie. Dzięki nowej geometrii gwintu śruby z pełnym gwintem można wkręcić znacznie szybciej. Większe bezpieczeństwo zapewnia zwiększony skok gwintu. Zazwyczaj śruby z gwintem pełnymi są używane do połączeń stalowych i drewnianych.
- Głowica nasadowa: śruba do płyty wiórowej Fischer Power-Fast II z łbem stożkowym umożliwia łatwe i bezproblemowe wkręcanie z równym zakończeniem powierzchni przy najwyższym możliwym bezpieczeństwie i najlepszym trzymaniu. Geometria dolnej głowicy zapewnia równe powierzchnie drewniane.
- Zakres dostawy: 100 x śruba do płyt wiórowych Power-Fast II 3,5 x 35, łeb stożkowy z rowkiem krzyżowym pełny gwint ocynkowany galwanicznie, niebieskie pasywne (nr art. 670067) firmy Fische
- **punkt znaku wypunktowania:** POWER-FAST II: Śruba do płyt wiórowych Fischer Power-Fast II daje się szybko i elastycznie obrabiać. Dzięki końcówce śruby z trzema żebrami śrubę Power-Fast II można łatwo zamontować i szybko i łatwo frezować w drewnie. Model Power-Fast II jest dostępny z różnymi kształtami głowy i pasywnym cynkiem, który nie zawiera szkodliwego chromu VI i dzięki temu jest przyjazny dla środowiska., Wielofunkcyjność: Fischer Power-Fast II ma uniwersalne zastosowanie i jest szybki i łatwy w montażu. Bez względu na to, czy w różnych rodzajach drewna, a nawet przy małych odstępach od krawędzi i z metalowymi okuciami, śruba do płyt wiórowych Fischer Power-Fast II wytrzymuje duże obciążenie., Oszczędność czasu: napęd Gwiazda wewnętrzna TX Fischer Power-Fast II redukuje liczbę wymiany bitów i ułatwia wkręcanie. Dzięki nowej geometrii gwintu śruby z pełnym gwintem można wkręcić znacznie szybciej. Większe bezpieczeństwo zapewnia zwiększony skok gwintu. Zazwyczaj śruby z gwintem pełnymi są używane do połączeń stalowych i drewnianych., Głowica nasadowa: śruba do płyty wiórowej Fischer Power-Fast II z

łbem stożkowym umożliwia łatwe i bezproblemowe wkręcanie z równym zakończeniem powierzchni przy najwyższym możliwym bezpieczeństwie i najlepszym trzymaniu. Geometria dolnej głowicy zapewnia równe powierzchnie drewniane., Zakres dostawy: 100 x śruba do płyt wiórowych Power-Fast II 3,5 x 35, łeb stożkowy z rowkiem krzyżowym pełny gwint ocynkowany galwanicznie, niebieskie pasywne (nr art. 670067) firmy Fische

- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** fischer
- **poziom opakowania:** unit
- **typ metalowy:** Stal stopowa
- **numer części:** 670067
- **kolor:** Niebieski pasywny
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.17 kilograms
- **układ napędowy:** Krzyżak
- **producent:** fischer
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 4048962369250
- **zalecane węzły przeglądania:** 20785326031
- **numer modelu:** 670067
- **nazwa przedmiotu:** fischer 100 x śruba do płyt wiórowych Power-Fast II 3,5 x 35, łeb stożkowy z rowkiem krzyżowym pełny gwint ocynkowany galwanicznie, niebieskie pasywne (nr art. 670067)
- **wykończenie zewnętrzne:** Cynk
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-12-06T00:18:03.169Z
- **materiał:** Stal stopowa

Parametry

Stan

Nowy