



SPAX Śruba fasadowa ze stali nierdzewnej A2, 4,5 x 50 mm, 200 sztuk, T-STAR plus, łeb soczewkowy, gwint częściowy, końcówka CUT, 25170004505021

Indeks: 485861 Producent: SPAX International GmbH & Co. KG Kod producenta: 25170004505021

Cena: **202.41 zł**

Opis

SPAX Śruba fasadowa ze stali nierdzewnej A2, 4,5 x 50 mm, 200 sztuk, T-STAR plus, łeb soczewkowy, gwint częściowy, końcówka CUT, 25170004505021

Producent: SPAX International GmbH & Co. KG

Opis produktu: Śruby fasadowe SPAX ze stali nierdzewnej A2 to doskonałe rozwiązanie do łączenia drewna fasadowego na zewnątrz. Zapewniają wysoką odporność na korozję i estetyczny wygląd dzięki głowicy z łbem wpuszczanym. Dzięki bitowi SPAX T-STAR plus T20 przenoszenie siły odbywa się optymalnie. Dodatkowo, śruby SPAX charakteryzują się funkcją wiercenia końcówki CUT, co ułatwia osadzenie oraz cięcie włókien drzewnych. Produkt posiada europejskie dopuszczenie techniczne do zastosowania w konstrukcjach drewnianych.

Śruby fasadowe SPAX ze stali nierdzewnej A2 zapewniają komfortową pracę bez potrzeby nawiercania. Dzięki dopuszczeniu nadzoru budowlanego możesz mieć pewność co do ich jakości i zgodności z normami. Ten produkt, made in Germany, oferuje nie tylko solidność, ale także łatwość montażu i trwałość. Wybierając śruby SPAX, decydujesz się na profesjonalne rozwiązanie dla Twoich konstrukcji drewnianych.

Zestaw śrub SPAX to nie tylko niezawodność i wysoka jakość wykonania, ale także gwarancja estetycznego wykończenia i trwałości. Dzięki precyzyjnemu wykonaniu i innowacyjnemu designowi, te śruby stanowią niezbędny element Twojego warsztatu czy projektu budowlanego. Postaw na markę SPAX i ciesz się solidnością niemieckiego produktu!

- Zastosowanie: do widocznego i niewidocznego łączenia śrubowego drewna fasadowego na zewnątrz, np. do szalowania podłogi. Wysoka odporność na korozję dzięki stali nierdzewnej A2
- Głowica z łbem wpuszczanym zapewnia estetyczny wygląd i czyste wpuszczanie dzięki frezowanym żeberkom. Optymalne przenoszenie siły i czyste dopasowanie dzięki bitowi SPAX T-STAR plus T20 z czopem prowadzącym
- Praca bez zmęczenia i dłuższa żywotność akumulatora: bez nawiercania (w zależności od drewna). Dokładne osadzenie i zmniejszenie efektu splotu dzięki funkcji wiercenia końcówki CUT. Łatwiejsze cięcie włókien drzewnych dzięki typowemu dla SPAX profilowi fali
- Made in Germany – dopuszczony przez nadzór budowlany: europejskie dopuszczenie techniczne do śrub jako środek łączący do drewna w nośnych konstrukcjach drewnianych (ETA-12/0114)
- **system miar:** Metrisch
- **Liczba części:** 200
- **punkt znaku wypunktowania:** Zastosowanie: do widocznego i niewidocznego łączenia śrubowego drewna fasadowego na zewnątrz, np. do szalowania podłogi. Wysoka odporność na korozję dzięki stali nierdzewnej A2, Głowica z łbem

wpuszczanym zapewnia estetyczny wygląd i czyste wpuszczanie dzięki frezowanym żeberkom. Optymalne przenoszenie siły i czyste dopasowanie dzięki bitowi SPAX T-STAR plus T20 z czopem prowadzącym, Praca bez zmęczenia i dłuższa żywotność akumulatora: bez nawiercania (w zależności od drewna). Dokładne osadzenie i zmniejszenie efektu splotu dzięki funkcji wiercenia końcówki CUT. Łatwiejsze cięcie włókien drzewnych dzięki typowemu dla SPAX profilowi fali, Made in Germany – dopuszczony przez nadzór budowlany: europejskie dopuszczenie techniczne do śrub jako środek łączący do drewna w nośnych konstrukcjach drewnianych (ETA-12/0114)

- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** SPAX
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **rozmiar:** 4,5 x 50 mm
- **typ metalowy:** Stal nierdzewna
- **numer części:** 25170004505021
- **kolor:** stal szlachetna nierdzewna A2
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.85 kilograms
- **układ napędowy:** Phillips Recess
- **producent:** SPAX International GmbH & Co. KG
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 4003530184086, 04003530184086
- **zalecane węzły przeglądan:** 20784624031, 20658607031, 20785324031
- **numer modelu:** 25170004505021
- **nazwa przedmiotu:** SPAX Śruba fasadowa ze stali nierdzewnej A2, 4,5 x 50 mm, 200 sztuk, T-STAR plus, łeb soczewkowy, gwint częściowy, końcówka CUT, 25170004505021
- **wykończenie zewnętrzne:** Stal nierdzewna
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-09-27T14:04:58.896Z
- **materiał:** Stal nierdzewna

Parametry

Stan

Nowy