



SPAX Śruba uniwersalna, 4,0 x 60 mm, 500 sztuk, rowek krzyżowy Z2, łeb półokrągły, pełny gwint, 4CUT, WIROX A3J, 0231010400605

Indeks: 543059 Producent: SPAX Kod producenta: 231010400605

Cena: 153.22 zł

Opis

SPAX Śruba uniwersalna, 4,0 x 60 mm, 500 sztuk, rowek krzyżowy Z2, łeb półokrągły, pełny gwint, 4CUT, WIROX A3J, 0231010400605

Producent: Spax

Opisując produkt SPAX 4,0 x 60 mm, należy wspomnieć o jego uniwersalnym zastosowaniu zarówno w pomieszczeniach, jak i na zewnątrz bez bezpośredniego działania warunków atmosferycznych. Wyjątkowa powierzchnia WIROX SPAX zapewnia aż 20-krotnie większą ochronę przed korozją niż tradycyjne ocynkowanie. Śruba posiada łeb półokrągły zapewniający optymalne przenoszenie siły i czyste dopasowanie z gniazdem krzyżowym rozmiaru ostrza Z3.

Dzięki technologii 4CUT, śruba SPAX 4,0 x 60 mm gwarantuje łatwe wnikanie i zmniejszenie efektu rozłupywania, co przekłada się na wygodną pracę bez zmęczenia i dłuższą żywotność akumulatora. Cztery krawędzie w końcówce śruby oraz profil falowy SPAX ułatwiają cięcie włókien drewnianych. Produkt o europejskim dopuszczeniu technicznym do drewna w konstrukcjach nośnych, wykonany w Niemczech.

Śruba uniwersalna SPAX 4,0 x 60 mm dostarczana jest w opakowaniu zawierającym 500 sztuk, idealnych do stosowania w różnych projektach. Ze stalowego stopu, ocynkowana, zapewnia trwałość i niezawodność. To niezastąpione narzędzie zarówno dla profesjonalistów, jak i hobbystów.

- Zastosowanie: uniwersalne w pomieszczeniach i na zewnątrz, bez bezpośredniego działania warunków atmosferycznych. Ekskluzywna powierzchnia WIROX SPAX: 20-krotnie wyższa ochrona przed korozją w porównaniu z tradycyjnym nieczystym ocynkowaniem niż jest to wymagane zgodnie z normą
- Łeb półokrągły z płaską powierzchnią dokręcania. Nadaje się do cienkich okuć z otworem przelotowym. Optymalne przenoszenie siły i czyste dopasowanie z gniazdem krzyżowym rozmiaru ostrza Z3
- Praca bez zmęczenia i dłuższa żywotność akumulatora: bez nawiercania (w zależności od drewna). Łatwiejsze wnikanie, zmniejszenie efektu rozłupywania dzięki 4CUT: cztery krawędzie w końcówce śruby. Łatwiejsze cięcie włókien drewnianych dzięki profilowi falowemu SPAX
- Made in Germany – dopuszczony przez nadzór budowlany: europejskie dopuszczenie techniczne do śrub jako środek łączący do drewna w nośnych konstrukcjach drewnianych (ETA-12/0114)
- **Liczba części:** 500
- **punkt znaku wypunktowania:** Zastosowanie: uniwersalne w pomieszczeniach i na zewnątrz, bez bezpośredniego

działania warunków atmosferycznych. Ekskluzywna powierzchnia WIROX SPAX: 20-krotnie wyższa ochrona przed korozją w porównaniu z tradycyjnym nieczystym ocynkowaniem niż jest to wymagane zgodnie z normą, Łeb półokrągły z płaską powierzchnią dokręcania. Nadaje się do cienkich okuć z otworem przelotowym. Optymalne przenoszenie siły i czyste dopasowanie z gniazdem krzyżowym rozmiar ostrza Z3, Praca bez zmęczenia i dłuższa żywotność akumulatora: bez nawiercania (w zależności od drewna). Łatwiejsze wnikanie, zmniejszenie efektu rozłupywania dzięki 4CUT: cztery krawędzie w końcówce śruby. Łatwiejsze cięcie włókien drewnianych dzięki profilowi falowemu SPAX, 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:** 4,0 x 60 mm
- **typ metalowy:** Stal stopowa
- **numer części:** 231010400605
- **kolor:** połysk ocynkowany
- **waga opakowania przedmiotu:** 1.89 kilograms
- **układ napędowy:** 4 strony
- **producent:** Spax
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 4003530015281, 04003530015281
- **zalecane węzły przeglądania:** 20785326031
- **numer modelu:** 231010400605
- **nazwa przedmiotu:** SPAX Śruba uniwersalna, 4,0 x 60 mm, 500 sztuk, rowek krzyżowy Z2, łeb półokrągły, pełny gwint, 4CUT, WIROX A3J, 0231010400605
- **wykończenie zewnętrzne:** Ocynkowany
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-10-16T06:24:57.381Z
- **materiał:** Stal stopowa

Parametry

Stan

Nowy