

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-wkretow-do-drewna-370szt-24120-vorel-p-13574.html>

ZESTAW WKRĘTÓW DO DREWNA 370SZT. 24120 VOREL

Cena brutto	17,26 zł
Cena netto	14,03 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	24120
Kod producenta	24120
Kod EAN	5906083042720
Producent	Vorel

Opis produktu

Zestaw wkrętów do drewna 370 szt. Vorel 24120

Kompletny zestaw wkrętów do drewna z łbem płaskim i gniazdem krzyżowym Pozidriv (PZ) w 11 najpopularniejszych rozmiarach. Wkręty wykonane ze stali ocynkowanej, pakowane w kasetce z przegrodami ułatwiającą organizację i szybki dostęp do elementów złącznych.

Liczba elementów 370 szt.

Materiał Stal ocynkowana

Typ gniazda Pozidriv (PZ)

Zakres średnic 3-5 mm

Charakterystyka zestawu wkrętów do drewna

Łeb płaski z gniazdem Pozidriv

Łeb stożkowy zapewnia całkowite zatopienie wkręta w powierzchni drewna po wkręceniu. Gniazdo Pozidriv (PZ) charakteryzuje się dodatkowym krzyżem pod kątem 45° względem głównego, co zwiększa moment obrotowy i redukuje ryzyko wyślizgu bitu podczas wkręcania w twarde gatunki drewna.

Stal ocynkowana

Warstwa cynku chroni wkręty przed korozją w warunkach o podwyższonej wilgotności. Ocynkowanie zwiększa trwałość połączeń w drewnie stosowanym wewnątrz budynków oraz w pomieszczeniach nieogrzewanych, gdzie występują wahania temperatury i kondensacja pary wodnej.

11 rozmiarów w jednym zestawie

Zestaw obejmuje średnice od 3 mm do 5 mm oraz długości od 20 mm do 80 mm. Taki zakres pozwala dobrać wkręt do grubości łączonych elementów i wymaganej nośności połączenia bez konieczności zakupu osobnych opakowań każdego rozmiaru.

Kasetka z przegrodami

Organizator z oddzielnymi komorami dla każdego rozmiaru wkrętów eliminuje mieszanie się elementów i przyspiesza wyszukiwanie potrzebnego rozmiaru podczas pracy. Przezroczysta pokrywa umożliwia kontrolę stanu zapasów bez otwierania kasetki.

Specyfikacja techniczna

Model	24120
Marka	Vorel
Kod EAN	5906083042720
Liczba elementów	370 szt.
Materiał	Stal ocynkowana
Typ łba	Płaski (stożkowy)
Typ gniazda	Pozidriv (PZ)
Opakowanie	Kasetka z przegrodami

Zawartość zestawu wkrętów

3 × 20 mm	60 szt.
3 × 25 mm	50 szt.
3,5 × 25 mm	40 szt.
3,5 × 30 mm	35 szt.
3,5 × 35 mm	30 szt.
4 × 20 mm	40 szt.
4 × 25 mm	35 szt.
4 × 30 mm	30 szt.
4 × 35 mm	20 szt.
4 × 40 mm	15 szt.
5 × 80 mm	15 szt.

Zastosowanie wkrętów do drewna

- Montaż mebli drewnianych i płytowych – łączenie elementów korpusów, montaż frontów szafek
- Mocowanie okuć meblowych – zawiasów, prowadnic szuflad, uchwytów
- Instalacja listew przypodłogowych i wykończeniowych
- Montaż boazerii i paneli drewnianych na ścianach
- Budowa konstrukcji drewnianych – łączenie belek, desek, łat
- Montaż stolarki okiennej i drzwiowej – mocowanie ościeżnic, listew
- Prace wykończeniowe przy zabudowie wnętrz
- Naprawy i renowacje mebli oraz elementów drewnianych

Dobór długości wkręta

Długość wkręta powinna stanowić 2,5-3 krotność grubości przymocowywanego elementu. Dla połączeń elementów o różnej grubości wkręt powinien wejść w dolny element na głębokość minimum równą jego średnicy pomnożonej przez 6-8. Przy łączeniu płyt wiórowych minimalna głębokość wkręcenia w dolny element wynosi 15 mm.

Różnica między Pozidriv a Phillips

Gniazdo Pozidriv (PZ) posiada dodatkowe linie pod kątem 45° między ramionami głównego krzyża, co zwiększa powierzchnię styku z bitem i pozwala przenieść większy moment obrotowy. System Phillips (PH) ma tendencję do wypychania bitu z gniazda przy dużych momentach, co w przypadku Pozidriv jest zminimalizowane. Używanie niewłaściwego bitu prowadzi do uszkodzenia gniazda.

...