

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szyfty-30mm-1-0x1-3mm-l1-8mm-5000-szt-71981-vorel-p-13677.html>

SZTYFTY 30MM 1,0X1,3MM Ł1,8MM 5000 SZT. 71981 VOREL

Cena brutto	64,29 zł
Cena netto	52,27 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	71981
Kod producenta	71981
Kod EAN	5906083045561
Producent	Vorel

Opis produktu

Szyfty 30mm 1,0x1,3mm Ł1,8mm 5000 szt. Vorel 71981

Szyfty tapicerskie o długości 30mm przeznaczone do łączenia elementów drewnianych oraz mocowania materiałów tapicerskich. Produkt w opakowaniu zbiorczym zawierającym 5000 sztuk.

Długość 30 mm

Średnica trzpienia 1,0 x 1,3 mm

Średnica łba 1,8 mm

Ilość w opakowaniu 5000 szt.

Charakterystyka techniczna sztyftów tapicerskich

Profil trzpienia 1,0 x 1,3 mm

Prostokątny przekrój trzpienia zapewnia stabilne osadzenie w drewnie i zapobiega obrotowi sztyftu podczas montażu. Wymiary dobrane do standardowych pneumatycznych i elektrycznych wbijaczek sztyftów.

Łeb o średnicy 1,8 mm

Niewielka średnica łba minimalizuje widoczność punktów mocowania w materiałach tapicerskich. Po wbiciu łeb pozostaje praktycznie niewidoczny w tkankach i skórach naturalnych.

Długość robocza 30 mm

Uniwersalna długość umożliwiająca przebicie warstwy materiału tapicerskiego i warstwę pianki, z zapasem na pewne osadzenie w konstrukcji drewnianej. Typowo stosowana przy grubości tapicerki 15-20 mm.

Opakowanie zbiorcze 5000 sztuk

Profesjonalne opakowanie przeznaczone do zasilania wbijaczek pneumatycznych. Ilość wystarczająca do tapicerowania zestawu mebli lub realizacji większych projektów stolarskich bez konieczności częstego uzupełniania.

Specyfikacja techniczna

Model	71981
Marka	Vorel
Długość sztyftu	30 mm
Wymiary trzpienia	1,0 x 1,3 mm
Średnica łba	1,8 mm
Kształt trzpienia	Prostokątny
Ilość w opakowaniu	5000 sztuk
Materiał	Stal

Zastosowanie sztyftów 30mm

- Mocowanie tkanin tapicerskich do ram drewnianych mebli
- Montaż skór naturalnych i ekologicznych na stelaże krzeseł i foteli
- Łączenie cienkich elementów drewnianych w konstrukcjach meblarskich
- Mocowanie podszewek i materiałów podkładowych w tapicerstwie
- Montaż listew wykończeniowych i ozdobnych o niewielkiej grubości
- Prace stolarskie wymagające dyskretnych punktów mocowania
- Renowacja starych mebli tapicerowanych
- Produkcja siedzisk i oparc w warsztatach meblarskich

Kompatybilność z narzędziami

Sztyfty o wymiarach 1,0 x 1,3 mm są standardem w profesjonalnych wbijaczkach pneumatycznych i elektrycznych. Przed zakupem należy sprawdzić dokumentację techniczną narzędzia – producenci zazwyczaj podają zakres akceptowanych wymiarów sztyftów.

Większość urządzeń Vorel, Stanley, Rapid i innych marek obsługuje ten format.

Użytkowanie i przechowywanie

Sztyfty należy przechowywać w suchym pomieszczeniu, zabezpieczone przed wilgocią, która może prowadzić do korozji powierzchniowej. Opakowanie zbiorcze po otwarciu warto przechowywać w szczelnym pojemniku.

Podczas pracy z wbijaczką pneumatyczną zaleca się regularne czyszczenie komory zasilającej z pyłu drzewnego i resztek materiałów. Zapchanie kanału podającego może prowadzić do zakleszczenia sztyftów.

Przy ręcznym wbijaniu sztyftów należy używać młotka tapicerskiego o odpowiedniej wadze. Zbyt silne uderzenia mogą spowodować zgięcie cienkiego trzpienia, a zbyt słabe – niepełne osadzenie w materiale.

Produkty powiązane

Do pracy ze sztyftami Vorel 71981 przydatne mogą być: wbijaczki pneumatyczne do sztyftów, młotki tapicerskie, ściągacze do usuwania błędnie wbitych sztyftów, kompresory powietrza (przy użyciu narzędzi pneumatycznych) oraz zestawy sztyftów w innych długościach dla różnych grubości tapicerki.

...